

Dell OpenManage Server Administrator バージョン 7.4 エラーおよびイベントメッセージ
リファレンスガイド



メモ、注意、警告

-  **メモ:** コンピュータを使いやすくするための重要な情報を説明しています。
-  **注意:** ハードウェアの損傷やデータの損失の可能性を示し、その問題を回避するための方法を説明しています。
-  **警告:** 物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

Copyright © 2014 Dell Inc. All rights reserved. この製品は、米国および国際著作権法、ならびに米国および国際知的財産法で保護されています。Dell™、およびデルのロゴは、米国および/またはその他管轄区域における Dell Inc. の商標です。本書で使用されているその他すべての商標および名称は、各社の商標である場合があります。

2014 – 03

Rev. A00

目次

1 はじめに	17
2 AMP イベントメッセージ	19
AMP400.....	19
AMP401.....	19
AMP402.....	20
AMP403.....	20
AMP404.....	21
AMP405.....	22
3 ASR イベントメッセージ	23
ASR200.....	23
ASR201.....	23
ASR202.....	24
ASR203.....	24
4 BAT イベントメッセージ	27
BAT0001.....	27
BAT0002.....	27
BAT0003.....	28
BAT0004.....	28
BAT0030.....	29
BAT0031.....	29
BAT1000.....	30
BAT1001.....	30
BAT1002.....	31
BAT1003.....	31
BAT1004.....	32
BAT1005.....	32
BAT1006.....	33
BAT1007.....	33
BAT1008.....	34
BAT1009.....	35
BAT1010.....	35
BAT1011.....	36
BAT1013.....	36
BAT1014.....	37
BAT1015.....	37

BAT1016.....	38
BAT1017.....	38
BAT1018.....	39
BAT1019.....	39
BAT1020.....	40
BAT1021.....	40
BAT1022.....	41
BAT1023.....	41
BAT1024.....	42
BAT1025.....	43
BAT1026.....	43
BAT1027.....	44
BAT1028.....	44
BAT1029.....	45
BAT1030.....	45
BAT1031.....	46
BAT1032.....	46
BAT1033.....	47
BAT1035.....	47
BAT1036.....	48
5 BIOS イベントメッセージ.....	49
BIOS101.....	49
BIOS102.....	49
BIOS103.....	50
6 CPU イベントメッセージ.....	51
CPU0000.....	51
CPU0001.....	51
CPU0005.....	52
CPU0007.....	52
CPU0008.....	53
CPU0009.....	53
CPU0010.....	54
CPU0012.....	54
7 CPUT イベントメッセージ.....	57
CPUTA0023.....	57
8 CTL イベントメッセージ.....	59
CTL2.....	59
CTL3.....	59

CTL4.....	60
CTL5.....	60
CTL6.....	61
CTL7.....	61
CTL8.....	62
CTL9.....	62
CTL10.....	63
CTL11.....	64
CTL12.....	64
CTL13.....	65
CTL14.....	65
CTL16.....	66
CTL18.....	66
CTL19.....	67
CTL20.....	67
CTL21.....	68
CTL22.....	68
CTL23.....	69
CTL24.....	69
CTL25.....	70
CTL26.....	70
CTL27.....	71
CTL28.....	71
CTL29.....	72
CTL30.....	73
CTL31.....	73
CTL32.....	74
CTL33.....	74
CTL34.....	75
CTL35.....	75
CTL36.....	76
CTL37.....	76
CTL38.....	77
CTL39.....	77
CTL40.....	78
CTL41.....	79
CTL42.....	79
CTL43.....	80
CTL44.....	80
CTL45.....	81
CTL46.....	81
CTL47.....	82

CTL48.....	82
CTL49.....	83
CTL50.....	84
CTL51.....	84
CTL52.....	85
CTL53.....	85
CTL54.....	86
CTL55.....	86
CTL56.....	87
CTL57.....	88
CTL58.....	88
CTL59.....	89
CTL60.....	89
CTL61.....	90
CTL62.....	91
CTL63.....	91
CTL64.....	92
CTL66.....	92
CTL67.....	93
CTL68.....	93
CTL69.....	94
CTL70.....	94
CTL71.....	95
CTL72.....	95
CTL73.....	96
CTL74.....	96
CTL75.....	97
CTL76.....	98
CTL200.....	98
CTL201.....	99
CTL202.....	99
CTL203.....	100
CTL204.....	101
CTL205.....	101
CTL206.....	102
CTL207.....	102
CTL208.....	103
CTL209.....	103
CTL210.....	104
CTL211.....	104
CTL212.....	105
CTL213.....	105

CTL214.....	106
CTL215.....	106
CTL216.....	107
CTL217.....	108
9 ENC イベントメッセージ.....	109
ENC1.....	109
ENC2.....	109
ENC3.....	110
ENC4.....	110
ENC5.....	111
ENC6.....	112
ENC7.....	112
ENC8.....	113
ENC9.....	113
ENC10.....	114
ENC11.....	114
ENC12.....	115
ENC13.....	116
ENC14.....	116
ENC15.....	117
ENC16.....	117
ENC17.....	118
ENC18.....	118
ENC19.....	119
ENC21.....	119
ENC22.....	120
ENC23.....	121
ENC24.....	121
ENC25.....	122
ENC26.....	122
ENC27.....	123
ENC28.....	123
ENC29.....	124
ENC30.....	125
ENC31.....	125
ENC32.....	126
ENC33.....	126
ENC40.....	127
ENC100.....	127
10 FAN イベントメッセージ.....	129

FAN0020.....	129
FAN0021.....	129
FAN0022.....	130
FAN0024.....	130
FAN0025.....	131
FAN0026.....	132
FAN0027.....	132
FAN0023.....	133

11 FLDC イベントメッセージ..... 135

FLDC1001.....	135
FLDC1002.....	135
FLDC1003.....	136
FLDC1004.....	136
FLDC1006.....	137
FLDC1007.....	138
FLDC1008.....	138
FLDC1009.....	139
FLDC1010.....	139
FLDC1012.....	140
FLDC1013.....	141
FLDC1014.....	141
FLDC1015.....	142
FLDC1016.....	142
FLDC1017.....	143
FLDC1018.....	143
FLDC1019.....	144
FLDC1020.....	144
FLDC1021.....	145
FLDC1022.....	145
FLDC1023.....	146
FLDC1024.....	146
FLDC1025.....	147
FLDC1026.....	148
FLDC1027.....	148
FLDC1028.....	149
FLDC1029.....	149
FLDC1030.....	150
FLDC1031.....	150
FLDC1032.....	151
FLDC1033.....	151
FLDC1034.....	152

FLDC1035.....	152
FLDC1036.....	153
FLDC1037.....	153
FLDC1038.....	154
FLDC1039.....	154
12 HWC イベントメッセージ.....	157
HWC8000.....	157
HWC8001.....	157
HWC8002.....	158
HWC8003.....	158
HWC8004.....	159
HWC8005.....	160
HWC8006.....	160
HWC8007.....	161
HWC8008.....	162
HWC8009.....	162
13 LOG イベントメッセージ.....	165
LOG320.....	165
LOG321.....	165
LOG322.....	166
LOG323.....	166
LOG324.....	167
LOG325.....	167
LOG326.....	168
LOG327.....	168
LOG328.....	169
LOG329.....	169
14 MEM イベントメッセージ.....	171
MEM6000.....	171
MEM6001.....	171
MEM6002.....	172
MEM6003.....	172
MEM6004.....	173
MEM6005.....	173
15 PDR イベントメッセージ.....	175
PDR1.....	175
PDR2.....	175
PDR5.....	176

PDR6.....	176
PDR7.....	177
PDR8.....	178
PDR9.....	178
PDR10.....	179
PDR11.....	179
PDR12.....	180
PDR13.....	180
PDR14.....	181
PDR1.....	181
PDR16.....	182
PDR17.....	182
PDR18.....	183
PDR19.....	184
PDR20.....	184
PDR21.....	185
PDR22.....	185
PDR23.....	186
PDR24.....	187
PDR25.....	187
PDR26.....	188
PDR27.....	188
PDR28.....	189
PDR29.....	190
PDR30.....	190
PDR31.....	191
PDR32.....	191
PDR33.....	192
PDR34.....	193
PDR35.....	193
PDR36.....	194
PDR37.....	194
PDR38.....	195
PDR39.....	195
PDR40.....	196
PDR41.....	196
PDR42.....	197
PDR43.....	197
PDR44.....	198
PDR46.....	199
PDR47.....	199
PDR48.....	200

PDR49.....	200
PDR50.....	201
PDR51.....	201
PDR52.....	202
PDR53.....	203
PDR54.....	203
PDR55.....	204
PDR56.....	204
PDR57.....	205
PDR58.....	205
PDR59.....	206
PDR60.....	207
PDR61.....	207
PDR62.....	208
PDR63.....	208
PDR64.....	209
PDR65.....	209
PDR66.....	210
PDR68.....	210
PDR69.....	211
PDR70.....	211
PDR71.....	212
PDR72.....	213
PDR74.....	213
PDR75.....	214
PDR76.....	214
PDR88.....	215
PDR98.....	215
PDR100.....	216
PDR101.....	216
PDR102.....	217
PDR103.....	217
PDR104.....	218
PDR110.....	219
PDR111.....	219
PDR206.....	220
PDR207.....	220
PDR208.....	221
PDR209.....	221
PDR210.....	222
PDR211.....	222
PDR212.....	223

PDR213.....	224
PDR214.....	224
PDR215.....	225
16 PSU イベントメッセージ.....	227
PSU0001.....	227
PSU0005.....	227
PSU0006.....	228
PSU0017.....	228
PSU0077.....	229
PSU0078.....	229
PSU100.....	230
PSU101.....	230
PSU102.....	231
PSU0908.....	232
PSU0912.....	232
PSU0914.....	233
PSU1000.....	233
PSU1002.....	234
PSU1004.....	234
PSU1050.....	235
17 PWR イベントメッセージ.....	237
PWR3000.....	237
PWR3001.....	237
18 RDU イベントメッセージ.....	239
RDU0001.....	239
RDU0002.....	239
RDU0003.....	240
RDU0011.....	240
RDU0012.....	241
RDU0013.....	241
RDU0020.....	242
RDU0021.....	242
RDU0022.....	243
RDU0023.....	243
19 RFL イベントメッセージ.....	245
RFL2002.....	245
RFL2004.....	245

20 RRDU イベントメッセージ	247
RRDU0001.....	247
RRDU0002.....	247
RRDU0003.....	248
RRDU0010.....	248
RRDU0011.....	249
21 SEC イベントメッセージ	251
SEC0000.....	251
SEC0016.....	251
SEC0051.....	252
SEC0052.....	252
22 SSD イベントメッセージ	255
SSD1001.....	255
SSD1002.....	255
SSD1003.....	256
SSD1004.....	256
SSD1005.....	257
SSD1006.....	257
SSD1007.....	258
SSD1008.....	259
SSD1009.....	259
SSD1010.....	260
23 STOR イベントメッセージ	261
STOR1.....	261
STOR5.....	261
STOR0200.....	262
STOR0201.....	263
STOR0202.....	263
STOR0203.....	264
STOR0204.....	264
STOR0205.....	265
STOR0206.....	265
STOR0207.....	266
STOR0208.....	266
STOR0209.....	267
STOR0210.....	267
STOR0211.....	268
STOR0212.....	268

24 SYS イベントメッセージ	271
SYS101.....	271
SYS102.....	271
SYS103.....	272
SYS104.....	272
SYS105.....	273
SYS106.....	273
SYS107.....	274
SYS108.....	274
SYS109.....	275
SYS110.....	275
SYS111.....	276
SYS112.....	276
SYS113.....	277
SYS114.....	277
SYS115.....	278
SYS116.....	278
SYS117.....	279
SYS118.....	279
25 TMP イベントメッセージ	281
TMP5.....	281
TMP6.....	281
TMP500.....	282
TMP501.....	282
TMP502.....	283
TMP503.....	284
TMP504.....	284
TMP505.....	285
TMP1000.....	285
TMP1001.....	286
TMP1002.....	286
TMP1003.....	287
26 VDR イベントメッセージ	289
VDR4.....	289
VDR5.....	289
VDR6.....	290
VDR7.....	290
VDR8.....	291
VDR9.....	292

VDR10.....	292
VDR11.....	293
VDR12.....	293
VDR13.....	294
VDR14.....	294
VDR15.....	295
VDR16.....	295
VDR17.....	296
VDR18.....	296
VDR19.....	297
VDR20.....	297
VDR21.....	298
VDR22.....	299
VDR23.....	299
VDR24.....	300
VDR25.....	300
VDR26.....	301
VDR27.....	301
VDR28.....	302
VDR29.....	302
VDR30.....	303
VDR31.....	303
VDR32.....	304
VDR33.....	304
VDR34.....	305
VDR35.....	306
VDR37.....	306
VDR38.....	307
VDR39.....	307
VDR40.....	308
VDR41.....	308
VDR42.....	309
VDR43.....	309
VDR44.....	310
VDR45.....	310
VDR46.....	311
VDR47.....	311
VDR48.....	312
VDR49.....	312
VDR50.....	313
VDR51.....	314
VDR52.....	314

VDR53.....	315
VDR54.....	315
VDR55.....	316
VDR58.....	317
VDR91.....	317
VDR92.....	318
VDR93.....	318
VDR94.....	319
VDR97.....	319
VDR100.....	320
VDR101.....	320
VDR102.....	321
VDR103.....	322
VDR104.....	322
VDR105.....	323
VDR106.....	323
VDR107.....	324
VDR108.....	324
VDR109.....	325
VDR110.....	325
VDR111.....	326
VDR112.....	326

27 VLT イベントメッセージ..... 329

VLT400.....	329
VLT401.....	329
VLT402.....	330
VLT403.....	331
VLT404.....	331
VLT405.....	332

はじめに

このイベントメッセージリファレンスでは、システムコンポーネントを監視しているファームウェアまたはその他のエージェントによって生成されるエラーとイベント情報について説明しています。これらのイベントはログに記録されるか、いずれかのシステム管理コンソールでユーザーに表示されます。または、ログへの記録とユーザー表示の両方が行われます。

各イベントには、以下のフィールドが含まれています。

メッセージ ID	英数字によるイベント固有の識別子。この識別子は最大 8 文字で、次の 2 つの部分で構成されます。
メッセージ ID プレフィックス	最大 4 文字のアルファベット。
メッセージ ID シーケンス	最大 4 桁の数字。
メッセージ	ユーザーに表示されるか、イベントの結果としてログに記録されるメッセージのテキスト。 メッセージに変数のコンテンツが含まれる場合、変数置換は斜体のテキストで表されます。これらの置換変数については、イベントの 引数 フィールドに記述されます。
引数	イベントメッセージのテキストに表示される置換変数の値が記述されています。 メッセージに変数のコンテンツがない場合、イベントの記述ではこのフィールドは省略されます。
詳細な説明	イベントに関する詳細な情報。
推奨する対応処置	記述されているイベントを解決するために推奨される処置。対応処置は個々のプラットフォームによって異なる場合があります。
カテゴリ	Dell Lifecycle Controller のログフィルタ。さまざまなドメインまたはエージェントから送信されるメッセージのサブセットを選択するために使用します。
サブ項目	イベントをさらにサブセットに分類するための追加フィルタ。
トラップ/イベント ID	SNMP アラートトラップのトラップ ID、およびメッセージがオペレーティングシステムのログに記録されるときイベント ID として使用される識別番号。
重大度	プラットフォームまたはシステムに与える影響に基づいたイベントの分類。以下の重大度があります。
重大度 1 重要	本番稼働システムまたはコンポーネントに深刻な影響を与える可能性がある、あるいはシステムが故障したり停止したりする、致命的な実働上の問題を指します。

- 重大度 2 警告** 影響が大きい問題を指します。システムまたはコンポーネントは混乱するものの、生産性は維持され、ビジネスレベルの処理は実行できます。
- 重大度 3 情報** 機能の部分的損失や、それほど深刻ではない損失をもたらす、影響が中程度または低い問題を指します。処理能力は低下しますが、動作の続行は可能です。

LCD メッセージ

システムの LCD に表示されるイベントメッセージのテキスト。

初期デフォルト

イベントメッセージが発行されると、ログ、SNMP、または電子メールアラートなどのイベント処置が実行されます。通常、イベント処置は、Dell iDRAC イベント処置フィルタリング機能を使用して設定することができます。このアイテムには、メッセージの初期デフォルトと、メッセージに対して実行可能なイベント処置が記述されています。

イベント処置フィルタ

メッセージに対するイベント処置で使用できる、その他の設定可能な処置が記述されています。この情報はテーブル形式で表示され、各エントリにはその適用の可否に応じて TRUE または FALSE の値が指定されています。

- フィルタの可視性** iDRAC イベントフィルタリングで表示可能なイベント。
- IPMI アラート** イベントによって IPMI アラートが生成されます。
- SNMP アラート** イベントによって SNMP トラップが生成されます。
- E-メールアラート** イベントによって電子メールアラートが生成されます。
- LC ログ** イベントによって、Dell Lifecycle Controller ログエントリが生成されます。
- LCD** イベントがシステムの LCD に表示されます。
- 電源オフ** イベントが原因でシステムの電源がオフになります。
- パワーサイクル** イベントが原因でシステムのパワーサイクルが行われます。
- リセット** イベントが原因でシステムがリセットされます。

AMP イベントメッセージ

AMP400

メッセージ	Thearg1sensor has failed, and the last recorded value by the sensor wasarg2A.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= センサー名 • arg2= 電流
詳細な説明	メッセージに表示された電流センサーに障害が発生しました。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応 処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	AMP = アンペア数
重大度	重大度 1（重要）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5200
Server Administrator トラップ ID	

AMP401

メッセージ	Unable to read thearg1sensor value.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= センサー名
詳細な説明	メッセージに表示された電流センサーに障害が発生しました。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応 処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	AMP = アンペア数
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5201
Server Administrator トラップ ID	

AMP402

メッセージ	Thearg1sensor returned to a normal state with a value ofarg2A.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= センサー名 • arg2= 電流

詳細な説明	メッセージに表示された電流センサーは、正常な状態に戻りました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	AMP = アンペア数
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5202
Server Administrator トラップ ID	5202

AMP403

メッセージ	Thearg1sensor state has changed to a warning state with a value ofarg2A.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= センサー名 • arg2= 電流

詳細な説明	メッセージに表示された電流センサーに不具合が発生しているか、システムが取り込んでいる電流が警告しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。または、電流センサーの警告しきい値をハードウェアの構成に合わせて変更します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	AMP = アンペア数
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5203
Server Administrator トラップ ID	5203

AMP404

メッセージ	Thearg1sensor detected an error with a value ofarg2A.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= センサー名 • arg2= 電流
詳細な説明	メッセージに表示された電流センサーに不具合が発生しているか、システムが取り込んでいる電流が重大しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応処置	システムの電力ポリシーを見直します。電力に関する障害はシステムをログを確認、またシステム設定の変更を確認します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	AMP = アンペア数
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5204

Server Administrator
トラップ ID 5204

AMP405

メッセージ Thearg1sensor state has changed to a failed state with a value ofarg2A.

引数

- **arg1**= センサー名
- **arg2**= 電流

詳細な説明

メッセージに表示された電流センサーに障害が発生している可能性があります。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。

推奨される対応処置

センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

AMP = アンペア数

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 5205

Server Administrator
トラップ ID 5205

ASR イベントメッセージ

ASR200

メッセージ	The watchdog timer expired atarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 日、月、曜日 hh:mm:ss yyyy
詳細な説明	iDRAC が指定された時間内に応答を受信しなかったため、ウォッチドッグタイマーがメッセージに表示された日時に期限切れになりました。
推奨される対応処置	この例外の正しい原因を判断するには、サービスプロバイダにお問い合わせください
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	ASR = 自動システムリセット
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5006
Server Administrator トラップ ID	5006

ASR201

メッセージ	The watchdog timer restarted the system atarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 日、月、曜日 hh:mm:ss yyyy
詳細な説明	オペレーティングシステムがクラッシュまたはハングアップしたため、ウォッチドッグタイマーはメッセージに表示された日時にシステムを再起動しました。
推奨される対応処置	この例外の正しい原因を判断するには、サービスプロバイダにお問い合わせください
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	ASR = 自動システムリセット

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5006
Server Administrator トラップ ID	

ASR202

メッセージ	The watchdog timer turned off the system atarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 日、月、曜日 hh:mm:ss yyyy
詳細な説明	オペレーティングシステムがクラッシュまたはハングアップしたため、ウォッチドッグタイマーはメッセージに表示された日時にシステムの電源をオフにしました。
推奨される対応処置	この例外の正しい原因を判断するには、サービスプロバイダにお問い合わせください
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	ASR = 自動システムリセット
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5006
Server Administrator トラップ ID	

ASR203

メッセージ	The watchdog timer performed an AC power cycle on the system atarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 日、月、曜日 hh:mm:ss yyyy
詳細な説明	オペレーティングシステムがクラッシュまたはハングアップしたため、ウォッチドッグタイマーはメッセージに表示された日時にシステムの AC 電源の入れなおしを行いました。

推奨される対応 処置	この例外の正しい原因を判断するには、サービスプロバイダにお問い合わせください
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	ASR = 自動システムリセット
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5006
Server Administrator トラップ ID	

BAT イベントメッセージ

BAT0001

メッセージ	The system board battery is operating normally.
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5702
Server Administrator トラップ ID	5702

BAT0002

メッセージ	The system board battery has failed. (システム基板のバッテリーに障害が発生しました。)
詳細な説明	入力電源が電源装置から取り外されていない場合は、システム設定が保持されている可能性があります。
推奨される対応 処置	システム基板のバッテリーを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	System board battery has failed. Check battery

Server Administrator
イベント ID 57,045,705

Server Administrator
トラップ ID 5704

BAT0003

メッセージ The system board battery is present.
詳細な説明 なし
推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ BAT = バッテリイベント
重大度 重大度 3 (情報)
LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

BAT0004

メッセージ The system board battery is absent.
詳細な説明 入力電源が電源装置から取り外されていない場合は、システム設定が保持されている可能性があります。
推奨される対応処置 システム基板にバッテリーがあることを確認します。
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ BAT = バッテリイベント
重大度 重大度 1 (重要)
LCD メッセージ System board battery is absent. Check battery

Server Administrator
イベント ID 5700

Server
Administrator
トラップ ID

BAT0030

メッセージ	The system board battery is reading low.
詳細な説明	システムのバッテリーレベルが低くなっており、入力電源が切断された場合、システムの設定は保存されません。
推奨される対応 処置	バッテリーを交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5703
Server Administrator トラップ ID	5703

BAT0031

メッセージ	The system board battery status is unknown.
詳細な説明	システムのバッテリーレベルが不明になっており、入力電源が切断された場合、システムの設定は保存されません。
推奨される対応 処置	バッテリーを交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5701

Server
Administrator
トラップ ID

BAT1000

メッセージ Battery onarg1is missing.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラがバッテリーと通信できません。バッテリーがない、または正しく接続されていません。充電が少ないバッテリーまたは使い切ったバッテリーによってこのメッセージが表示されることもあります。

推奨される対応 処置 バッテリーがあることを確認してから、ケーブルを確認します。ケーブル接続の検証には、ストレージハードウェアのマニュアルを参照します。また、コントローラバッテリーへの接続、バッテリーの状態を確認します。充電が少ないバッテリー、または使い切ったバッテリーによってこのメッセージが表示されることもあります。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2264

Server Administrator トラップ ID 75300;80300;85300;90300;95300;100300;105300;110300;115300;120300

BAT1001

メッセージ Battery onarg1was replaced.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラのバッテリーが交換されました。

推奨される対応 処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2175
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1002

メッセージ The battery onarg1learn cycle has started.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2176

Server Administrator トラップ ID 115100

BAT1003

メッセージ The battery onarg1learn cycle has completed.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2177
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1004

メッセージ	The battery onarg1learn cycle has timed out.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	<p>バッテリーの学習サイクルを開始する前に、コントローラバッテリーを完全に充電する必要があります。バッテリーが完全な充電を維持できなくなると、学習サイクルがタイムアウトを引き起こす場合があります。また、バッテリーは停電の際に一定時間キャッシュデータを維持する必要があります。例えば、キャッシュデータを 24 時間維持するバッテリーもあります。バッテリーが必要な時間の間キャッシュデータを維持できなくなると、学習サイクルがタイムアウトとなります。</p>
-------	---

推奨される対応処置	バッテリーパックを交換します。バッテリーは完全な充電を維持できません。
-----------	-------------------------------------

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2178
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1005

メッセージ	The battery onarg1learn cycle has been postponed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2179
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1006

メッセージ	The battery onarg1learn cycle will start inarg2days.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名 • arg2 = arg

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2180
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1007

メッセージ	The battery onarg1learn cycle will start inarg2hours.
-------	---

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名 • arg2 = arg
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2181
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1008

メッセージ	Write policy onarg1was changed to Write Through.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラのバッテリーは、必要な期間キャッシュデータを維持できません。例えば、必要な期間が 24 時間である場合、バッテリーはキャッシュデータを 24 時間維持できなくなっています。
推奨される対応 処置	バッテリーの状態が良好であることを確認します。バッテリーの状態の検証については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照します。テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2188

Server Administrator
115300
トラップ ID

BAT1009

メッセージ Write policy onarg1was changed to Write Back.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラのバッテリーの状態が正常に戻りました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
2189
イベント ID

Server Administrator
115100
トラップ ID

BAT1010

メッセージ Battery onarg1requires reconditioning. Initiate a learn cycle.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 バッテリーが「警告のみ」モードになっており、再調整が必要です。

推奨される対応処置 バッテリーの学習サイクルを開始します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2210

115100

BAT1011

メッセージ Battery onarg1is in warn only mode and requires reconditioning.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2104

Server Administrator
トラップ ID

115100

BAT1013

メッセージ Recharge count has exceeded the maximum limit for battery onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 バッテリは、これ以上充電できません。

推奨される対応
処置 バッテリパックを交換します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリイベント

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2213
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1014

メッセージ *arg1*battery charge in-progress.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 周囲温度に問題があるかどうかを判断するためのサービス用診断イベントです。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2214

Server Administrator トラップ ID 115100

BAT1015

メッセージ *arg1*battery charge process is interrupted.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 周囲温度に問題があるかどうかを判断するためのサービス用診断イベントです。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2215
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1016

メッセージ	Thearg1battery learn mode has changed to Auto.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2216
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1017

メッセージ	Thearg1battery learn mode has changed to Warn.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2217
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1018

メッセージ Battery onarg1is degraded.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

バッテリーの温度が高くなっています。これはバッテリーが充電中であることが原因となっている可能性があります。

推奨される対応処置

バッテリーが充電されている場合は、バッテリーが冷えるまで充電を停止し、それから充電を再開します。そうでない場合は、他の問題であるため、調査する必要があります。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

BAT = バッテリーイベント

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2246

Server Administrator トラップ ID

115300

BAT1019

メッセージ Battery onarg1is charging.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2247
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1020

メッセージ	Thearg1battery is executing a learn cycle.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2248
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1021

メッセージ The charge level for the battery onarg1is below the normal threshold.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明	コントローラバッテリーが正しく機能するために十分な充電レベルを維持できない、またはバッテリーが放電しています。
推奨される対応処置	バッテリーの状態に関連するその他のイベントをチェックします。これらのイベントが、このイベントの原因の特定に役立つ場合があります。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2278
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1022

メッセージ	<code>arg1battery recondition is completed.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2105
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1023

メッセージ	The charge level for the battery on <code>arg1</code> is within normal limits.
-------	--

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	バッテリーの状態が正常に戻りました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2279
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1024

メッセージ	Errors detected with battery onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	バッテリーまたはバッテリー充電器が正常に機能していません。バッテリーの充電が不十分である可能性があります。
推奨される対応処置	テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2318
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1025

メッセージ	<code>arg1</code> is unable to recover cached data from the Battery Backup Unit (BBU).
引数	<ul style="list-style-type: none">• <code>arg1</code> = コントローラ名
詳細な説明	コントローラはキャッシュからデータを回復できませんでした。データが損失した可能性があることを示しています。
推奨される対応 処置	バッテリーが良好な状態で、充電されていることを確認します。詳細については、ハードウェアのマニュアルを参照してください。バッテリーの充電残量が許容範囲より少ないと、バッテリーはキャッシュデータを維持できません。データが損失した可能性もあるため、バックアップからのデータの回復が必要である可能性があります。バッテリーが再充電の上限に達していないか検証します。バッテリーの再充電が必要な場合もあります。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2337
Server Administrator トラップ ID	115400

BAT1026

メッセージ	The <code>arg1</code> has recovered cached data from the Battery Backup Unit (BBU).
引数	<ul style="list-style-type: none">• <code>arg1</code> = コントローラ名
詳細な説明	コントローラがキャッシュデータを取得しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2338

Server Administrator
トラップ ID

115100

BAT1027

メッセージ The battery onarg1completed a charge cycle.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 バッテリーは充電サイクルを正常に完了しました。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2358

Server Administrator
トラップ ID

115100

BAT1028

メッセージ The battery voltage onarg1is low.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラのバッテリー電圧が低下しています。これはバッテリーが既にコントローラキャッシュを保護していない可能性を示しています。

推奨される対応
処置 バッテリーを再充電する必要があります。24 時間待って、バッテリーが充電されるかどうかを確認します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ BAT = バッテリーイベント

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2145
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1029

メッセージ	The battery onarg1 can no longer recharge.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラのバッテリーを充電できません。バッテリーの充電回数の上限に既に達しているか、バッテリー充電器が機能していない可能性があります。
推奨される対応処置	テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2169
Server Administrator トラップ ID	115400

BAT1030

メッセージ	The arg1 battery charge level is normal.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	BAT = バッテリイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2170
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1031

メッセージ The battery temperature onarg1is above normal.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

室温が高すぎるか、システムファンが劣化または故障している可能性があります。

推奨される対応処置

室温が正常であること、ファンが正常に機能していることを確認します。動作許容温度については、ストレージハードウェアマニュアルを参照してください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

BAT = バッテリイベント

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2171

Server Administrator トラップ ID

115300

BAT1032

メッセージ The battery temperature onarg1is normal.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

バッテリーの温度は通常の動作範囲内です。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2172
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1033

メッセージ The battery onarg1was removed.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

コントローラがバッテリーと通信できません。バッテリーが取り外されたか、コントローラとバッテリーの接点が劣化しています。

推奨される対応処置

バッテリーが取り付けられていること、また正しく接続されていることを確認します。バッテリーが取り付けられている場合は、数分待ってからバッテリーが検出されるか再確認します。バッテリーとコントローラとの接点が劣化している場合は、バッテリーとコントローラの両方を交換する必要があります。安全な取り外し、アクセス方法については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照します。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2174
Server Administrator トラップ ID	115300

BAT1035

メッセージ The battery temperature onarg1is above the normal operating temperature.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	バッテリーの温度が正常の動作温度を超えています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2212;2415
Server Administrator トラップ ID	115100

BAT1036

メッセージ	The battery onarg1is discharging.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラのバッテリーが放電しています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	BAT = バッテリーイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

BIOS イベントメッセージ

BIOS101

メッセージ	Unable to read or change any of the system BIOS configuration settings.
詳細な説明	BIOS が Server Administrator に表示するシステムの設定データが正しく形成されていないか、利用不可になっています。Server Administrator は、システム BIOS 設定のいかなる読み取り、変更もできません。
推奨される対応処置	システムの電源を入れなおし、操作を再試行します。問題が解決しない場合は、BIOS ファームウェアのアップデートパッケージを再度インストールします。
カテゴリ	構成
サブカテゴリ	BIOS = BIOS 管理
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

BIOS102

メッセージ	A system BIOS update is scheduled that requires a reboot.
詳細な説明	リモートアクセスコントローラを介して BIOS アップデートジョブがスケジュールされており、システムはアップデートを適用するために再起動する必要があります。
推奨される対応処置	システムを再起動して BIOS アップデートを適用します。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	BIOS = BIOS 管理
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

Server
Administrator
トラップ ID

5002

BIOS103

メッセージ

A previously scheduled system BIOS update is canceled.

詳細な説明

以前にスケジュールされた BIOS アップデートジョブがキャンセルされました。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

監査

サブカテゴリ

BIOS = BIOS 管理

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

5003

Server
Administrator
トラップ ID

CPU イベントメッセージ

CPU0000

メッセージ	CPUarg1has an internal error (IERR).
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	システムイベントログと OS のログに、例外がプロセッサの外部にあることが示される場合があります。
推奨される対応 処置	システムイベントログとオペレーティングシステムログを確認します。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。製品のマニュアルを参照して、適切な連絡方法を選択します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	CPU <番号> internal error (IERR). Contact Support
Server Administrator イベント ID	5604
Server Administrator トラップ ID	5604

CPU0001

メッセージ	CPUarg1has a thermal trip (over-temperature) event.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	プロセッサの温度が動作範囲を超えています。プロセッサはサーマル保護シャットダウンされます。プロセッサ外部の要因によってこの例外が発生した可能性があります。
推奨される対応 処置	ファンの障害がログに記録されていないか確認し、障害の発生したファンを交換します。ファンの障害が検出されない場合は、吸気口の温度を確認し（可能な場合）、プロセッサのヒートシンクを取り付けなおします。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	CPU <番号> has a thermal trip. Check CPU heat sink
Server Administrator イベント ID	5604
Server Administrator トラップ ID	5604

CPU0005

メッセージ	CPUarg1configuration is unsupported.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	システムが起動しないか、または劣化状態で実行されます。
推奨される対応処置	サポートされている CPU 構成を製品マニュアルで確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	CPU <番号> configuration is unsupported. Check CPU or BIOS revision
Server Administrator イベント ID	5604
Server Administrator トラップ ID	5604

CPU0007

メッセージ	CPUarg1is present.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	なし

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5602
Server Administrator トラップ ID	5602

CPU0008

メッセージ CPUarg1is disabled.

引数

- **arg1** = 番号

詳細な説明 システムが起動しないか、または劣化状態で実行されます。

推奨される対応
処置 予期しない状況である場合は、CPU が装着されていること、およびセットアップユーティリティ (BIOS) の設定を確認します。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5603
Server Administrator トラップ ID	5603

CPU0009

メッセージ CPUarg1terminator is present.

引数

- **arg1** = 番号

詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

CPU0010

メッセージ	CPUarg1is throttled.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号

詳細な説明	熱または電源の状態が原因で、CPU の動作が調整されています。
推奨される対応 処置	電源または熱の例外イベントが発生していないか、システムログを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5603
Server Administrator トラップ ID	5603

CPU0012

メッセージ	Correctable Machine Check Exception detected on CPUarg1.
-------	--

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	なし。
推奨される対応 処置	システムイベントログとオペレーティングシステムログを確認します。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。製品のマニュアルを参照して、適切な連絡方法を選択します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPU = プロセッサ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	Correctable Machine Check Exception detected on CPU <番号>. Check CPU
Server Administrator イベント ID	5603
Server Administrator トラップ ID	5603

CPUA イベントメッセージ

CPUA0023

メッセージ	CPUarg1is absent
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 番号
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	プロセッサの有無を確認します。プロセッサが取り付けられている場合は、装着しな おします。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	CPUA = プロセッサ不在
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセー ジ	CPU <番号> is absent. Check CPU
Server Administrator イベント ID	5601
Server Administrator トラップ ID	

CTL イベントメッセージ

CTL2

メッセージ	<code>arg1rebuild rate has changed.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラの再構成率が変更されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2142
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL3

メッセージ	<code>arg1alarm is enabled.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラのアラームが有効になりました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2143
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL4

メッセージ	<i>arg1</i> alarm is disabled.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	コントローラのアラームが無効になりました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2144
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL5

メッセージ	Bad block replacement error on <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	物理ディスクの一部が破損しています。詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
推奨される対応処置	詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2146
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL6

メッセージ Bad block sense error from *arg1*

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 物理ディスクの一部が破損しています。詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。

推奨される対応処置 詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2147

Server Administrator トラップ ID 75300

CTL7

メッセージ Bad block medium error on *arg1*.

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 物理ディスクの一部が破損しています。詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。

推奨される対応 処置	詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2148
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL8

メッセージ	Bad block extended sense error onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	物理ディスクの一部が破損しています。詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
推奨される対応 処置	詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2149
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL9

メッセージ	Bad block extended medium error onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	物理ディスクの一部が破損しています。詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
推奨される対応 処置	詳細については、「置換、センス、または中程度エラーでの不良ブロックアラートの受信」を参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2150
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL10

メッセージ	<i>arg1</i> alarm has been tested.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	コントローラのアラームテストが正常に実行されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2156
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL11

メッセージ	Configuration onarg1was reset.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	ユーザー操作によってコントローラの設定がリセットされました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2157
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL12

メッセージ	An invalid SAS configuration has been detected onarg1. Details:arg2
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名• arg2 = エラーメッセージ
詳細な説明	コントローラと接続先エンクロージャのケーブルが正しく配線されていません。
推奨される対応処置	ストレージハードウェアマニュアルを参照して、正しいケーブル配線を確認してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2182

Server Administrator
トラップ ID 75400

CTL13

メッセージ Thearg1cache has been discarded.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラがキャッシュをフラッシュしたため、キャッシュ内のすべてのデータが失われました。この状況は、システムにメモリまたはバッテリー上の問題がある場合に発生することがあります。ユーザーデータが失われた可能性もありますが、このアラートは必ずしも関連データまたはユーザーデータが失われたことを示すわけではありません。

推奨される対応処置 バッテリーとメモリが正しく動作していることを確認します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2186

Server Administrator
トラップ ID 75300

CTL14

メッセージ Single-bit ECC error limit exceeded on thearg1DIMM.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラのメモリが誤動作しています。

推奨される対応処置 コントローラを交換し、デルテクニカルサポート dell.com/support までご連絡ください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2187
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL16

メッセージ	None of the <i>arg1</i> properties are set.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	コマンドを再発行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2218
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL18

メッセージ	Load Balance and Auto Copyback on Predictive Failure has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	コマンドを再発行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2222
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL19

メッセージ	Abort CC on Error, Copyback, and Load Balance has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	コマンドを再発行します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2223
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL20

メッセージ	Copyback and Load Balance has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	コマンドを再発行します。

カテゴリ	保管時
------	-----

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2224
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL21

メッセージ Abort CC on Error and Load Balance has changed for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 コマンドを再発行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2225

Server Administrator イベント ID

Server Administrator トラップ ID 75100

Server Administrator トラップ ID

CTL22

メッセージ Load Balance has changed for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 コマンドを再発行します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2226
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL23

メッセージ	Copyback and Auto Copyback on Predictive Failure has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応 処置 コマンドを再発行します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2228
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL24

メッセージ	Abort CC on Error and Auto Copyback on Predictive Failure has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応 処置	コマンドを再発行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2229
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL25

メッセージ	Auto Copyback on Predictive Failure has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 コマンドを再発行します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2230
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL26

メッセージ	Copyback and Abort CC on Error has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	コマンドを再発行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2231
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL27

メッセージ	Thearg1alarm is silenced.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2232
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL28

メッセージ	The Background Initialization (BGI) rate has changed forarg1.
-------	---

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2233
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL29

メッセージ	The Patrol Read rate has changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2234
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL30

メッセージ	The Check Consistency rate has changed for <code>arg1</code> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2235
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL31

メッセージ	Copyback is modified for <code>arg1</code> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	コマンドを再発行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2236

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL32

メッセージ Abort CC on Error is modified for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 コマンドを再発行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2237

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL33

メッセージ The *arg1* debug log file has been exported.

引数

- ***arg1*** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2238

75100

CTL34

メッセージ A foreign configuration was cleared onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 これはユーザーの操作の結果です。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2239

Server Administrator
トラップ ID

75100

CTL35

メッセージ A foreign configuration was imported onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 外部設定（仮想ディスク、ホストスペアなど）のインポート処理が正常に完了しました。

推奨される対応
処置 仮想ディスクとホットスペアを表示して、外部設定が正常にインポートされたことを確認します。詳細についてはハードウェアマニュアルを参照してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2240
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL36

メッセージ The Patrol Read mode has changed for *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2241

Server Administrator トラップ ID 75100

CTL37

メッセージ A Patrol Read operation started for *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 巡回読み取り処理がコントローラまたはユーザーによって開始されました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2242
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL38

メッセージ	The Patrol Read operation completed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	巡回読み取りタスクが終了しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2243
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL39

メッセージ	The <i>arg1</i> reconstruct rate has changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2267
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL40

メッセージ Multi-bit ECC error onarg1DIMM.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

読み取りまたは書き込み処理中に、マルチビットに関連するエラーが発生しました。エラー修正アルゴリズムにより、読み取りおよび書き込み処理中のパリティデータが再計算されます。エラーがシングルビットのみに関連している場合は、エラー修正アルゴリズムでエラーが修正され、パリティデータが維持される可能性があります。しかし、エラーがマルチビットに関連している場合、通常はデータが失われます。読み取り処理中にマルチビットエラーが発生した場合、ディスク上のデータには損失がないこともあります。書き込み処理中にマルチビットエラーが発生した場合、データは失われます。

推奨される対応処置

デュアルインラインメモリモジュール (DIMM) を交換します。DIMM はコントローラのバッテリーパックに付属しています。DIMM 交換の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。バックアップからデータを復元する必要がある場合もあります。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2289

Server Administrator トラップ ID 75400

CTL41

メッセージ	Single-bit ECC error onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	読み取りまたは書き込み処理中に、シングルビットに関連するエラーが発生しました。このエラーはエラー修正アルゴリズムによって修正されました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2290
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL42

メッセージ	Enclosure Management Module (EMM) hot plug is not supported onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	エンクロージャ管理モジュール (EMM) をホットプラグしようとする試みが検出されました。
推奨される対応 処置	新しいエンクロージャとそのデバイスがオペレーティングシステムで検出されない場合は、システムを再起動し、新しく接続されたエンクロージャとそのサブコンポーネントが検出されるかどうか確認します。詳細についてはハードウェアマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2304

75100

CTL43

メッセージ Diagnostic message *arg1* from *arg2*

引数

- **arg1** = args
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報提供が目的です。このアラートのテキストは、診断を実行しているユーティリティによって生成され、状況によって異なる場合があります。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2315

Server Administrator
トラップ ID

75100

CTL44

メッセージ Diagnostic message *arg1* from *arg2*

引数

- **arg1** = メッセージ
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 診断テストが失敗しました。このメッセージのテキストは、診断を実行しているツールによって生成され、状況によって異なる場合があります。

推奨される対応処置 診断テストの詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2316
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL45

メッセージ Single-bit ECC error onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

デュアルインラインメモリモジュール (DIMM) が誤作動を始めました。

推奨される対応処置

データの損失または破損を防ぐため、デュアルインラインメモリモジュール (DIMM) を交換します。DIMM はコントローラのバッテリーパックに付属しています。DIMM 交換の詳細については、ハードウェアマニュアルを参照してください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

CTL = ストレージコントローラ

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2319

Server Administrator トラップ ID

75300

CTL46

メッセージ

Single-bit ECC error. Thearg1DIMM is critically degraded.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

デュアルインラインメモリモジュール (DIMM) が誤作動しています。データの損失または破損が起こる可能性があります。

推奨される対応処置	データの損失または破損を防ぐため、ただちに DIMM を交換します。DIMM はコントローラのバッテリーパックに付属しています。DIMM 交換の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2320
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL47

メッセージ	Single-bit ECC error onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = コントローラ名
詳細な説明	デュアルインラインメモリモジュール (DIMM) が誤作動しています。データの損失または破損が起こる可能性があります。DIMM をただちに交換する必要があります。
推奨される対応処置	ただちに DIMM を交換します。DIMM はコントローラのバッテリーパックに付属しています。DIMM 交換の詳細については、お使いのハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2321
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL48

メッセージ	A foreign configuration was detected onarg1.
-------	--

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

このコントローラには、別のコントローラから付け替えられたか、現在の構成で交換された物理ディスクが搭載されています。これらの物理ディスクには、現在のコントローラまたは別のコントローラ上で作成された仮想ディスクが含まれています。詳細については、ストレージのハードウェアマニュアルの「外部設定のインポート」と「外部設定のクリア」を参照してください。外部設定は、コントローラが交換されたときに表示されます。

推奨される対応処置

設定ツールまたはユーティリティを使用して、検出された外部設定をインポートまたはクリアします。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

CTL = ストレージコントローラ

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2326

Server Administrator トラップ ID

75100

CTL49

メッセージ

The NVRAM has corrupted data onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

NVRAM に破損したデータがあります。この状況は電源サージ、バッテリー障害、またはその他の原因によって発生する可能性があります。コントローラは NVRAM を再初期化しています。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。コントローラが必要な対応処置を実行しています。ただし、このメッセージが頻繁に生成される（再起動のたびに表示される、など）場合は、コントローラを交換してください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

CTL = ストレージコントローラ

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2327

75300

CTL50

メッセージ Thearg1NVRAM has corrupt data.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 NVRAM に破損したデータがあります。コントローラはこの状況を修正できません。

推奨される対応
処置 コントローラを交換します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2328

Server Administrator
トラップ ID

75300

CTL51

メッセージ arg1SAS port report:arg2

引数

- **arg1** = コントローラ名
- **arg2** = メッセージ

詳細な説明 このメッセージのテキストは、コントローラによってランタイムに生成され、状況によって異なる場合があります。

推奨される対応
処置 SAS ケーブルがエンクロージャ / バックプレーンにしっかりと接続されていることを確認します。ケーブル点検の詳細については、ストレージのハードウェアマニュアルを参照してください。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2329
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL52

メッセージ *arg1*SAS port report:*arg2*

引数

- **arg1** = コントローラ名
- **arg2** = args

詳細な説明

このアラートは情報提供が目的です。このアラートのテキストはコントローラによって生成され、状況によって異なる場合があります。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

CTL = ストレージコントローラ

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2330

Server Administrator
トラップ ID

75100

CTL53

メッセージ

A controller hot plug has been detected.

詳細な説明

このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2332
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL54

メッセージ	<code>arg1event log:arg2</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名 • arg2 = args
詳細な説明	このアラートは情報提供が目的です。このアラートのテキストはコントローラによって生成され、状況によって異なる場合があります。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2266;2334
Server Administrator トラップ ID	75100;80100;85100;90100;95100;100100;105100;110100;115100;120100

CTL55

メッセージ	<code>arg1event log:arg2</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名 • arg2 = args

詳細な説明	このアラートのテキストはコントローラによって生成され、状況によって異なる場合があります。このテキストは、ストレージ管理が実行されていないときに生成された、コントローラのイベントログ内のイベントのテキストです。
推奨される対応 処置	問題がある場合は、問題の診断に役立つ重要なイベントまたはアラートがないか、コントローラのイベントログと Server Administrator のアラートログを確認します。ストレージコンポーネントの正常性を検証します。詳細についてはハードウェアマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2335
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL56

メッセージ	<code>arg1event log:arg2</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名 • arg2 = args
詳細な説明	このアラートのテキストはコントローラによって生成され、状況によって異なる場合があります。このテキストは、ストレージ管理が実行されていないときに生成された、コントローラのイベントログ内のイベントのテキストです。
推奨される対応 処置	詳細についてはハードウェアマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2336

Server Administrator
トラップ ID 75400

CTL57

メッセージ The factory default settings were restored on *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラは工場出荷時の設定にリセットされました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2339

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL58

メッセージ *arg1*SAS SMP communications error *arg2*

引数

- **arg1** = コントローラ名
- **arg2** = args

詳細な説明 このアラートのテキストはコントローラによって生成され、状況によって異なります。このテキストにおいて SMP とは SAS Management Protocol を意味します。

推奨される対応処置 SAS トポロジエラーの可能性がります。正しい SAS トポロジ設定の詳細については、ハードウェアマニュアルを参照してください。接続部の緩みや間違った配線など、ケーブルに問題がある可能性があります。ケーブル点検の詳細については、「正常に接続されているケーブル」の項を参照してください。正しいケーブル配線の詳細については、ハードウェアマニュアルを参照してください。ファームウェアのバージョンがサポートされていることを確認してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2356
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL59

メッセージ	<i>arg1</i> SAS expander error: <i>arg2</i>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = コントローラ名 • <i>arg2</i> = args

詳細な説明 エンクロージャに問題がある可能性があります。エンクロージャとそのコンポーネントの正常性を確認してください。エンクロージャの正常性を確認するには、ツリービューでエンクロージャオブジェクトを選択します。正常性サブタブで、故障または劣化しているエンクロージャコンポーネントに赤い X または黄色い感嘆符が表示されます。詳細については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。

推奨される対応処置 エンクロージャに問題がある可能性があります。エンクロージャとそのコンポーネントの正常性を確認してください。エンクロージャの正常性を確認するには、ツリービューでエンクロージャオブジェクトを選択します。正常性サブタブで、故障または劣化しているエンクロージャコンポーネントに赤い X または黄色い感嘆符が表示されます。詳細については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2357
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL60

メッセージ	A user has discarded data from the <i>arg1</i> cache.
-------	---

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2360
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL61

メッセージ	Physical disks found missing from configuration during boot time onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラは、前回のシャットダウン以降にストレージ構成が変更されたことを検出しました。一般的にこの状況は、システムのシャットダウン時に、システムから構成済み物理ディスクが取り外された場合に発生します。
推奨される対応処置	システムをシャットダウンします。取り外した物理ディスクをもう一度挿入し、システムを再起動します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2361
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL62

メッセージ	<code>arg1onarg2has missing drives and will go offline at boot.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 仮想ディスクの名前• arg2 = コントローラ名
詳細な説明	物理ディスクが仮想ディスクから削除されました。次のシステム再起動時に、この仮想ディスクはエラー状態になります。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2362
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL63

メッセージ	<code>Previous configuration was found completely missing during time boot onarg1.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラは、前回のシャットダウン時に保存されたストレージ構成を取得できません。一般的にこの状況は、システムのシャットダウン時に、構成済み物理ディスクがシステムから取り外された場合に発生します。
推奨される対応 処置	システムをシャットダウンします。取り外した物理ディスクをもう一度挿入し、システムを再起動します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2364

Server Administrator
トラップ ID 75300

CTL64

メッセージ Attempted to import Unsupported Virtual Disk type RAIDarg1onarg2.

引数

- **arg1** = args
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2371

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL66

メッセージ Attempted to import Unsupported Virtual Disk type RAIDarg1onarg2.

引数

- **arg1** = args
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2373
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL67

メッセージ	Attempted to import Virtual Disk with missing span onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2374
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL68

メッセージ	Attempted to import Virtual Disk with missing Physical Disk onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
------	-----

サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2375
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL69

メッセージ Attempted to import virtual disk with outdated physical disk information onarg1.
 引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。
 推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2376
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL70

メッセージ Attempted to import an orphan drive onarg1.
 引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。
 推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2377
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL71

メッセージ	Attempted to import an incompatible Physical Disk onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2378
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL72

メッセージ The foreign configuration overflow has occurred onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 大きすぎる外部設定データを一度にインポートしようとした。

推奨される対応 処置	外部設定を数回に分けてインポートします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2379
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL73

メッセージ Foreign configuration is imported only partially. Some configurations failed to import on *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2380
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL74

メッセージ Preserved cache detected on *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明	コントローラはデータを仮想ディスクからキャッシュに保存しましたが、見つけることができません。コントローラはこれらの処理をキャッシュに保存しているので、データの損失は発生していません。
推奨される対応処置	外部設定の有無を確認し、あればその設定をインポートします。エンクロージャのケーブルが正しく接続されていることを確認します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2258
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL75

メッセージ Preserved cache discarded onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 コントローラのキャッシュがユーザーによって破棄されました。データが喪失または破損した可能性があります。

推奨される対応処置 データが破損または喪失した場合は、バックアップコピーからディスクにデータを復元します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2257
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL76

メッセージ	A configuration command could not be committed to disk on <i>arg1</i>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	物理ディスクに設定を適用中、コントローラでエラーが発生しました。適用された設定コマンドは有効になっていません。
推奨される対応 処置	失敗した設定コマンドを再発行するか、別の物理ディスクのセットを試してみます。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2401
Server Administrator トラップ ID	75400

CTL200

メッセージ	The current firmware version <i>arg1</i> is older than the required version <i>arg2</i> for <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = バージョン番号• arg2 = バージョン番号• arg3 = コントローラ名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラのファームウェアはサポートされているバージョンではありません。
推奨される対応 処置	サービスプロバイダからサポートされているバージョンをダウンロードし、コントローラにインストールします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID	2131
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL201

メッセージ The current driver version $arg1$ ($arg2$) is older than the required driver version $arg3$ ($arg4$) for $arg5$.

- 引数
- **arg1** = メジャーバージョン番号
 - **arg2** = マイナーバージョン番号
 - **arg3** = メジャーバージョン番号
 - **arg4** = マイナーバージョン番号
 - **arg5** = コントローラ名

詳細な説明 特定されたコントローラのドライバは、サポートされているバージョンではありません。

推奨される対応処置 サービスプロバイダからサポートされているバージョンをダウンロードし、オペレーティングシステムにインストールします。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID	1071
------------------------------	------

Server Administrator トラップ ID	75300
------------------------------	-------

CTL202

メッセージ Unable to open the firmware and driver configuration file $arg1$ of $arg2$.

- 引数
- **arg1** = ファイル名
 - **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 Storage Management は次のいずれかの理由により、必要最低なバージョンの RAID コントローラのファームウェアおよびドライバがシステムにインストールされている

	か判断できません。1) 設定ファイルへのインストールディレクトリパスが間違っている。2) 設定ファイルが削除された、または設定ファイルの名前が変更された。
推奨される対応処置	オペレーティングシステムに Server Administrator Storage Management のソフトウェアを再度インストールします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2165
Server Administrator トラップ ID	75300

CTL203

メッセージ	Abort Check Consistency on Error, Copyback or Auto Copyback on Predictive Failure, and Load Balance values are changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = コントローラ名
詳細な説明	変更された属性値のステータスが情報目的でレポートされています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2219
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL204

メッセージ	Copyback or Auto Copyback on Predictive Failure and Load Balance values are changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	変更された属性値のステータスが情報目的でレポートされています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2220
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL205

メッセージ	Auto Copyback on Predictive Failure, Abort Check Consistency on Error, and Load Balance values are changed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	変更された属性値のステータスが情報目的でレポートされています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2221

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL206

メッセージ Abort Check Consistency on Error and Auto Copyback on Predictive Failure values are changed for *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 変更された属性値のステータスが情報目的でレポートされています。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2227

Server Administrator
トラップ ID 75100

CTL207

メッセージ Unable to import the Virtual Disk because the supported limit is exceeded on *arg1*.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 インポート用に選択した仮想ディスクの数が、メッセージに表示されたコントローラ上の仮想ディスクでサポートされる上限を超えています。

推奨される対応処置 インポート用に選択した仮想ディスクの数が、コントローラでサポートされる制限内にあることを確認してから、操作を再試行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
Server Administrator
トラップ ID

2372

75100

CTL208

メッセージ Unable to authenticate the entered passphrase for thearg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 入力したパスフレーズの認証ができません。

推奨される対応処置 正しいパスフレーズを入力して再試行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2392

Server Administrator
トラップ ID

75300

CTL209

メッセージ Enabled persistent hot spare onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 持続ホットスペアの機能がメッセージに表示されたコントローラで有効になっていません。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ
LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID 2394

Server
Administrator
トラップ ID 75100

CTL210

メッセージ Disabled persistent hot spare onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明 持続ホットスペアの機能がメッセージに表示されたコントローラで無効になっていません。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ CTL = ストレージコントローラ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ
LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID 2395

Server
Administrator
トラップ ID 75100

CTL211

メッセージ Thearg1property changed onarg2through Manage Physical Disk Power option.

引数

- **arg1** = プロパティ名
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 「物理ディスク電源の管理」オプションの下に表示された物理ディスクのプロパティが変更されました。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2398
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL212

メッセージ The existing encryption key in thearg1is deleted.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

このアラートは、コントローラの暗号化キーが削除される際に生成されます。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2388
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL213

メッセージ The Local Key Management (LKM) is enabled onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

ローカルキー管理 (LKM) のセキュリティモードが、メッセージで表示されたコントローラで有効になっています。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2407
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL214

メッセージ	The Local Key Management (LKM) encryption key in thearg1has changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラのローカルキー管理 (LKM) の暗号化キーが変更されました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2411
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL215

メッセージ	Redundant path disconnected onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名

詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラでは、2つのコネクタが同じエンクロージャに接続されています。1つのコネクタの通信パスが、エンクロージャとの接続を失っています。もう一方のコネクタの通信パスが、この喪失を報告しています。
推奨される対応 処置	両方のケーブルがエンクロージャとコントローラにしっかり接続されていることを確認します。エンクロージャへのケーブル接続の詳細については、PERC ユーザーガイドの正しく接続されたケーブルの項を参照してください。また、両方のエンクロージャ管理モジュール (EMM) が正常であることを確認します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2250
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL216

メッセージ	Redundant path connection is restored onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = コントローラ名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラコネクタ上の冗長パス内通信が回復しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2253
Server Administrator トラップ ID	75100

CTL217

メッセージ	Redundant path view is cleared onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラの冗長パスビューがクリアされました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	CTL = ストレージコントローラ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2370
Server Administrator トラップ ID	120100

ENC イベントメッセージ

ENC1

メッセージ	<code>arg1was inserted.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ管理モジュール名
詳細な説明	エンクロージャ管理モジュール (EMM) がエンクロージャに挿入されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2296
Server Administrator トラップ ID	95100

ENC2

メッセージ	<code>arg1was removed..</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ管理モジュール名
詳細な説明	エンクロージャ管理モジュール (EMM) が取り外されました。
推奨される対応処置	エンクロージャ管理モジュール (EMM) をもう一度装着します。EMM 交換の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2297
Server Administrator トラップ ID	95400

ENC3

メッセージ	<i>arg1</i> is shutdown.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	物理ディスクエンクロージャの温度が、最大許容範囲より高くなっているか、最小許容範囲より低くなっています。
推奨される対応処置	温度の異常な上昇または低下の要因を調べます。たとえば、エンクロージャのファンが動作していることを確認します。サーモスタットの設定と、エンクロージャが熱源の近くに置かれていないかどうか点検します。エンクロージャの通気が十分であり、室温が高すぎたり低すぎたりしていないことを確認します。その他の診断情報については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2112
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC4

メッセージ	<i>arg1</i> firmware mismatch.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	EMM モジュールのファームウェアのバージョンが同じではありません。両方のモジュールで同じバージョンのファームウェアを使用する必要があります。このアラートは、ファームウェアバージョンが既存のモジュールと異なる EMM モジュールを挿入しようとするときに発生します。

推奨される対応 処置	両方の EMM モジュールに同じバージョンのファームウェアをダウンロードします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2120
Server Administrator トラップ ID	85300

ENC5

メッセージ Redundancy onarg1 is degraded

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明

1つまたは複数のエンクロージャコンポーネントに障害が発生しました。たとえば、ファンまたは電源装置が故障している可能性があります。エンクロージャは現在動作していますが、さらに別のコンポーネントで障害が発生すると、エンクロージャが故障する可能性があります。

推奨される対応
処置

故障したコンポーネントを特定して交換します。故障したコンポーネントを特定するには、ツリービューでエンクロージャを選択し、正常性サブタブをクリックします。エンクロージャの正常性サブタブでは、故障したコンポーネントに赤い X が表示されます。あるいは、ストレージオブジェクトを選択し、正常性サブタブをクリックします。正常性サブタブに表示されるコントローラ状態に、コントローラのコンポーネントが故障または劣化しているかどうかが表示されます。エンクロージャコンポーネントの交換、またはその他の診断情報の詳細については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID 2122

Server Administrator
トラップ ID 130500

ENC6

メッセージ Communication timeout onarg1.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明

コントローラがエンクロージャと通信できません。通信障害にはいくつかの原因があります。たとえば、ケーブル不良または緩みの可能性があります。異常な量の I/O も、エンクロージャとの通信が中断される原因となります。さらに、ソフトウェア、ハードウェア、またはファームウェアの問題、電源装置の不良または故障、エンクロージャのシャットダウンによって通信障害が発生する場合があります。

推奨される対応処置

ケーブルに問題がないか点検します。ケーブル確認の詳細については、「正常に接続されているケーブル」の項を参照してください。エンクロージャのコンポーネントが劣化または故障していないかどうか点検する必要があります。それには、ツリービューでエンクロージャオブジェクトを選択し、正常性サブタブをクリックします。正常性サブタブに、エンクロージャコンポーネントの状態が表示されます。コントローラにサポート対象のドライバとファームウェアバージョンがインストールされていること、および、各エンクロージャ管理モジュール (EMM) で同じバージョンのサポート対象ファームウェアが実行されていることを確認します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2137

Server Administrator
トラップ ID 85300

ENC7

メッセージ Thearg1alarm was enabled.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明

エンクロージャのアラームが有効になりました。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2138
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC8

メッセージ	Thearg1alarm was disabled.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	エンクロージャのアラームが無効になりました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2139
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC9

メッセージ	Thearg1asset tag was changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名

詳細な説明	ユーザーによってエンクロージャの資産タグが変更されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2151
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC10

メッセージ	Thearg1asset name was changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = エンクロージャ名

詳細な説明	エンクロージャの資産名が変更されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2152
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC11

メッセージ	Thearg1service tag was changed.
-------	---------------------------------

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	エンクロージャのサービスタグが変更されました。多くの場合、このサービスタグはデルサポートのみが変更できます。
推奨される対応処置	承認された状況下でサービスタグが変更されことを確認します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2153
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC12

メッセージ	Communication resumed onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	エンクロージャとの通信が回復しました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2162
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC13

メッセージ	Unsupported configuration detected onarg1.arg2arg3
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = エンクロージャ名• arg2 = EMM0 1• arg3 = EMM1 2
詳細な説明	サポートされていない構成が検出されました。エンクロージャ管理モジュール (EMM) の SCSI 率が一致しません。
推奨される対応処置	EMM のどちらか一方を、SCSI 率が一致している EMM に交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2173
Server Administrator トラップ ID	85300

ENC14

メッセージ	The number of enclosures connected onarg1has exceeded the maximum limit supported by the controller.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = コントローラ名
詳細な説明	コントローラポートに接続されているエンクロージャが多すぎます。エンクロージャの制限数を超えると、コントローラはポートに接続されているすべてのエンクロージャと通信できなくなります。これはサポートされていない構成です。
推奨される対応処置	余分なエンクロージャを取り外します。接続可能なエンクロージャの最大数については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2191
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC15

メッセージ An enclosure blink operation has initiated onarg1.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2259

Server Administrator トラップ ID 85100

ENC16

メッセージ An enclosure blink has ceased onarg1.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2260
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC17

メッセージ	An Enclosure Management Module (EMM) has been discovered on <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2291
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC18

メッセージ	Communication with <i>arg1</i> was lost.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	コントローラとモジュール管理モジュール (EMM) 間の通信が失われました。ケーブルが緩んでいるか欠陥がある可能性があります。
推奨される対応処置	ケーブルがしっかり接続されていることを確認します。ケーブル点検の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。システムを再起動してください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2292
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC19

メッセージ	<i>arg1</i> has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = エンクロージャ管理モジュール名

詳細な説明 エンクロージャ管理モジュール (EMM) が故障しています。故障の原因は、EMM への電源の喪失である可能性があります。EMM セルフテストでも障害が特定されている場合があります。ファームウェアの問題またはマルチビットエラーの可能性もあります。

推奨される対応処置 エンクロージャ管理モジュール (EMM) を装着しなおします。EMM 交換の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2293
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC21

メッセージ	<i>arg1</i> has been removed.
-------	-------------------------------

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャの要素名
詳細な説明	デバイスが取り外され、システムが最適な状態で動作していません。
推奨される対応処置	デバイスを交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2295
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC22

メッセージ	Thearg1has a bad sensorarg2.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名 • arg2 = args
詳細な説明	エンクロージャに不良セクタがあります。エンクロージャセンサーはファン速度、温度プローブなどを監視します。
推奨される対応処置	詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2298
Server Administrator トラップ ID	85300

ENC23

メッセージ	<code>arg1Bad PHYarg2</code>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = エンクロージャ名• arg2 = args
詳細な説明	物理的な接続または PHY に問題があります。
推奨される対応 処置	デルテクニカルサポート dell.com/support までお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2299
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC24

メッセージ	Communication with <code>arg1</code> is intermittent.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	コントローラはエンクロージャから安定した応答を受信していません。ファームウェアに問題があるか、ケーブル配線が適切でない可能性があります。ケーブルが長すぎると、信号品質が低下します。
推奨される対応 処置	システムに接続されているすべてのエンクロージャの電源を切り、システムを再起動します。問題が解決しない場合は、ファームウェアをサポート対象の最新バージョンにアップグレードします。正しいケーブル配線の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2268

Server Administrator
トラップ ID

10400

ENC25

メッセージ

arg1 has a hardware error.

引数

- ***arg1*** = エンクロージャ名

詳細な説明

エンクロージャまたはエンクロージャのコンポーネントに障害が発生したか、劣化した状態にあります。

推奨される対応
処置

エンクロージャとそのコンポーネントの正常性を確認します。詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

ENC = ストレージエンクロージャ

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2301

Server Administrator
トラップ ID

85400

ENC26

メッセージ

arg1 is not responding.

引数

- ***arg1*** = エンクロージャ名

詳細な説明

エンクロージャまたはそのコンポーネントが故障または劣化した状態にあります。エンクロージャまたはそのコンポーネントがストレージ管理コマンドに応答していないか、コントローラとエンクロージャ間の接続に問題があります。

推奨される対応
処置

エンクロージャとそのコンポーネントの正常性を確認します。詳細についてはハードウェアマニュアルを参照してください。テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2302
Server Administrator トラップ ID	85400

ENC27

メッセージ SAS or SATA mixing of physical disks is not supported within the *arg1*.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明

このエンクロージャは、SAS 物理ディスクと SATA 物理ディスクの両方をサポートすることはできません。物理ディスクが無効になる可能性があります。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2303
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC28

メッセージ Enclosure Management Module (EMM) firmware version mismatch detected in *arg1.arg2arg3*.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

- **arg2** = EMM 0 バージョン
- **arg3** = EMM 1 バージョン

詳細な説明	EMM モジュールのファームウェアのバージョンが同じではありません。両方のモジュールで同じバージョンのファームウェアを使用する必要があります。このメッセージは、ファームウェアバージョンが既存のモジュールと異なる EMM モジュールを挿入しようとするが発生します。
推奨される対応処置	両方の EMM モジュールのファームウェアを同じバージョンにアップグレードします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2311
Server Administrator トラップ ID	85300

ENC29

メッセージ	<code>arg1temperature has returned to normal.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2353
Server Administrator トラップ ID	105100

ENC30

メッセージ	<code>arg1</code> firmware download is in-progress.
引数	<ul style="list-style-type: none">• <code>arg1</code> = エンクロージャ名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2354
Server Administrator トラップ ID	85100

ENC31

メッセージ	Firmware download on <code>arg1</code> has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• <code>arg1</code> = エンクロージャ名
詳細な説明	システムはファームウェアをエンクロージャにダウンロードできませんでした。コントローラとエンクロージャの通信が失われた可能性があります。データ転送に問題がある、またはダウンロードメディアが破損している可能性があります。
推奨される対応 処置	エンクロージャファームウェアのダウンロードを再試行します。問題が解決しない場合は、コントローラがエンクロージャと通信できていることを確認します。エンクロージャの電源が入っていることを確認します。ケーブル点検の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2355

85300

ENC32

メッセージ Storage Enclosure Processor (SEP) for *arg1* has been rebooted.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明 ファームウェアダウンロード処理の一環として、SEP が再起動されました。この処理が完了するまで SEP は使用できません。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2368

Server Administrator
トラップ ID

85100

ENC33

メッセージ Redundancy on *arg1* is normal.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明 冗長性が失われていたエンクロージャで、データの冗長性が復元されました。

推奨される対応処置 このアラートは情報目的で提供されます。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ ENC = ストレージエンクロージャ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2124
Server Administrator トラップ ID	130400

ENC40

メッセージ A new enclosure was detected onarg1.

引数

- **arg1** = コントローラ名

詳細な説明

コントローラで新しいエンクロージャが検出されました。原因はエンクロージャのホットプラグ、またはエンクロージャの電源状態の変更です。エンクロージャのデバッグチェーンの順序が変更された場合も、このメッセージが生成されます。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

ENC = ストレージエンクロージャ

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2190

Server Administrator トラップ ID

75100

ENC100

メッセージ arg1is sending inconsistent reponses to the controller.

引数

- **arg1** = エンクロージャ名

詳細な説明

ファームウェアに問題があるため、またはケーブルの構成が間違っているためストレージコントローラはエンクロージャから安定した応答を受信できません。ケーブルが指定された最長の長さより長い場合は、信号が劣化することがあります。

推奨される対応 処置	システムに取り付けられたすべてのエンクロージャの電源を切り、ケーブルの構成が正しいかを確認してからシステムを再起動します。問題が解決しない場合は、エンクロージャのファームウェアをサポートされる最新のバージョンにアップデートします。サポートされる最新バージョンのファームウェアはサービスプロバイダからダウンロードします。ケーブル構成の詳細については、ストレージエンクロージャのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	ENC = ストレージエンクロージャ
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2300
Server Administrator トラップ ID	85400

FAN イベントメッセージ

FAN0020

メッセージ	Thearg1is non-functional.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = ファンの名前
詳細な説明	メッセージに表示されたファンに障害が発生した、またはファンが正しく取り付けられていません。
推奨される対応 処置	ファンを取り付けなおすか、ファンを交換します。OMSA ウェブインタフェースを開いて、メッセージに表示されたファンが正しく表示されるか確認します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5300
Server Administrator トラップ ID	

FAN0021

メッセージ	arg1is offline.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = ファンの名前
詳細な説明	メッセージに表示されたファンが取り外されましたが、最適なシステムパフォーマンスにはファンが必要である場合があります。
推奨される対応 処置	ファンを再度取り付けて、OMSA ウェブインタフェースを開き、メッセージに表示されたファンが正しく表示されるか確認します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性

サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5303
Server Administrator トラップ ID	

FAN0022

メッセージ Thearg1sensor has failed, and the last recorded value by the sensor wasarg2RPM.

引数

- **arg1** = センサー名
- **arg2** = ファン速度

詳細な説明

メッセージに表示されたセンサーで障害が発生しました。最適なシステムパフォーマンスにはセンサーが必要な場合があります。

推奨される対応処置

センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。ファンのセンサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

FAN = ファンイベント

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

5100

Server Administrator トラップ ID

FAN0024

メッセージ

Thearg1sensor returned to a normal state with a value ofarg2RPM.

引数

- **arg1** = センサー名
- **arg2** = ファン速度

詳細な説明	メッセージに表示されたセンサーは、正常な状態に戻りました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5102
Server Administrator トラップ ID	5102

FAN0025

メッセージ	Thearg1sensor state has changed to a warning state with a value ofarg2RPM.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = ファン速度
詳細な説明	メッセージに表示されたファンは正しく動作していません。ファンが正しく取り付けられていないか、障害が発生している可能性があります。
推奨される対応 処置	ファンを取り付けなおすか、交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5103
Server Administrator トラップ ID	5103

FAN0026

メッセージ	Thearg1sensor detected an error with a value ofarg2RPM.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = センサー名• arg2 = ファン速度
詳細な説明	メッセージに表示されたファンセンサーは、ファンが RPM 重大しきい値を超えたことを示しています。
推奨される対応処置	ファンを取り付けなおすか、新しいファンと交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5104
Server Administrator トラップ ID	5104

FAN0027

メッセージ	Thearg1sensor has failed with a value ofarg2RPM.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = センサー名• arg2 = ファン速度
詳細な説明	メッセージに表示されたセンサーで障害が発生しました。最適なシステムパフォーマンスにはセンサーが必要な場合があります。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。ファンのセンサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	FAN = ファンイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5105

Server Administrator
トラップ ID

5105

FAN0023

メッセージ

Unable to read the *arg1* sensor value.

引数

- **arg1** = センサー名

詳細な説明

メッセージに表示されたファンセンサーまたはファンに障害が発生しました。

推奨される対応
処置

次を実行してください。1) 古いファンを取り外し、新しいファンを取り付け、システムの電源を入れなおしてファンが正しく動作するかチェックします。2) ファンセンサーが故障した場合は、システム基板を交換します。3) 問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

FAN = ファンイベント

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5101

Server Administrator
トラップ ID

FLDC イベントメッセージ

FLDC1001

メッセージ	The journal mirror at path =arg1is available.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名)
詳細な説明	メッセージに示されたデバイスのジャーナル内の WWN (ワールドワイド名) エントリが利用可能です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2700
Server Administrator トラップ ID	160100

FLDC1002

メッセージ	The following journal mirror is being replaced: File Path Name =arg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = ファイルパス
詳細な説明	レポートされたファイルパスでのジャーナルミラーを交換中です。このイベントは、ジャーナルミラーの交換が完了したことを示す通知です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2701
Server Administrator トラップ ID	160100

FLDC1003

メッセージ	Cache flushing has started for the virtual disk with WWN = <i>arg1</i> and path = <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名) • arg2 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示された仮想ディスクのキャッシュフラッシュ操作を開始しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2875
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1004

メッセージ	Cache flushing has completed for the virtual disk with WWN = <i>arg1</i> and path = <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名) • arg2 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示された仮想ディスクのキャッシュフラッシュ操作が完了しました。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2876
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1006

メッセージ	The cache device <i>arg1</i> with WWN = <i>arg2</i> and path = <i>arg3</i> is registered.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 物理ディスク名 • arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名) • arg3 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示されたキャッシュデバイスは、Fluid Cache によって登録されていません。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2903
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1007

メッセージ	The cache device <code>arg1</code> with WWN = <code>arg2</code> and path = <code>arg3</code> is removed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 物理ディスク名• arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg3 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示されたキャッシュデバイスは、Fluid Cashe の構成から取り外されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2904
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1008

メッセージ	The cache device <code>arg1</code> with WWN = <code>arg2</code> and path = <code>arg3</code> is being removed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 物理ディスク名• arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg3 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示されたキャッシュデバイスを、Fluid Cashe の構成から取り外しています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2905
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1009

メッセージ Caching is being removed for the *arg1* with WWN = *arg2* and path = *arg3*.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名
- **arg2** = World Wide Name (ワールドワイド名)
- **arg3** = デバイスのパス名

詳細な説明 メッセージに示された仮想ディスクでキャッシュ操作を削除しています。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ FLDC = 不明

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2906

Server Administrator トラップ ID 120100;150100

FLDC1010

メッセージ Caching is enabled on the *arg1* with wwn = *arg2* and path = *arg3*.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名
- **arg2** = World Wide Name (ワールドワイド名)
- **arg3** = デバイスのパス名

詳細な説明 メッセージに示された仮想ディスクでキャッシュ操作が有効になっています。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2907
Server Administrator トラップ ID	120100;150100

FLDC1012

メッセージ	Caching is disabled for the <i>arg1</i> with WWN = <i>arg2</i> and path = <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク名 • arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名) • arg3 = デバイスのパス名
詳細な説明	キャッシュ操作の無効化が正常に行われました。メッセージに示された仮想ディスクのキャッシュ操作は無効になっています。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2910
Server Administrator トラップ ID	120100;150100;160100

FLDC1013

メッセージ	The cached LUN with WWN = <i>arg1</i> and path = <i>arg2</i> for <i>arg3</i> has had a failure.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg2 = デバイスのパス名• arg3 = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたキャッシュ済み LUN でエラーが発生したため、読み取りまたは書き込み操作ができませんでした。メッセージに表示されたパスにある Fluid Cache デバイスへの読み取りまたは書き込み操作試行時に、ユーザーアプリケーションでは I/O の障害が表示されるはずですが。
推奨される対応処置	サービスプロバイダに原因の解析とリカバリ方法をお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2911
Server Administrator トラップ ID	140400

FLDC1014

メッセージ	Replication of the cache device <i>arg1</i> with WWN = <i>arg2</i> and path = <i>arg3</i> is complete.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 物理デバイス名• arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg3 = デバイスのパス名
詳細な説明	メッセージに示されたキャッシュデバイスのレプリケーションが完了しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2912
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1015

メッセージ	Recovery of the cache device <i>arg1</i> with wwn = <i>arg2</i> and path = <i>arg3</i> is complete.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 物理ディスク名 • arg2 = World Wide Name (ワールドワイド名) • arg3 = デバイスパス名

詳細な説明	メッセージに示されたキャッシュデバイスのリカバリが完了しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2913
Server Administrator トラップ ID	90100

FLDC1016

メッセージ	A valid permanent license is installed for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache には、永続的に有効なライセンスがインストールされています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2914
Server Administrator トラップ ID	160100

FLDC1017

メッセージ	A license has been installed for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache にライセンスがインストールされています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2920
Server Administrator トラップ ID	160100

FLDC1018

メッセージ	A license has been removed for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache からライセンスが削除されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server 2921
Administrator
イベント ID

Server 160100
Administrator
トラップ ID

FLDC1019

メッセージ All cache devices have been found and registered for Fluid Cache.

詳細な説明 すべてのキャッシュデバイスが検出され、Fluid Cache に登録されました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ FLDC = 不明

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server 2924
Administrator
イベント ID

Server 160100
Administrator
トラップ ID

FLDC1020

メッセージ The storage device with WWN =*arg1*and path =*arg2*is in unknown state.

引数

- **arg1** = World Wide Name (ワールドワイド名)
- **arg2** = パス名

詳細な説明 メッセージに示されたストレージデバイスの状態が不明になっています。

推奨される対応処置 メンテナンスが必要です。サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ FLDC = 不明

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2909

120300;150300

FLDC1021

メッセージ The journal mirror entry with WWN =*arg1* is not accessible.

引数

- **arg1** = World Wide Name (ワールドワイド名)

詳細な説明

表示された WWN (ワールドワイド名) のジャーナルミラーエントリを有するメッセージに示されたデバイスにアクセスできません。SSD の一部は、ジャーナルの内容として使用されています。一貫性を確保するために、ジャーナルの内容は 2 つの別の SSD に書き込まれます。これらコピーがジャーナルミラーとなります。ジャーナルの内容がどのジャーナルミラーにも書き込めなくなると、このイベントが発生します。FLDC コードが別の SSD をジャーナルミラーにするべく選択しようとするため、このメッセージは警告となります。

推奨される対応 処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

FLDC = 不明

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2702

Server Administrator
トラップ ID

160300

FLDC1022

メッセージ The associated server of the Cache Device *arg1* with WWN =*arg2* is not configured.

引数

- **arg1** = 物理ディスク名
- **arg2** = World Wide Name (ワールドワイド名)

詳細な説明

示された WWN を有するメッセージに示されたキャッシュデバイスは、Fluid Cache の設定に存在しません。

推奨される対応処置	設定に一貫性がない原因を特定するには、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2874
Server Administrator トラップ ID	90300

FLDC1023

メッセージ Fluid Cache is running on an evaluation license and the evaluation license expires inarg1days.

引数

- **arg1** = 日数

詳細な説明 Fluid Cache は、評価版ライセンスで動作しており、この評価版ライセンスはメッセージに示した日数後に有効期限が切れます。

推奨される対応処置 サービスを継続して使用するには、永続的に有効な Fluid Cache のライセンスを購入する必要があります。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2916
Server Administrator トラップ ID	160100

FLDC1024

メッセージ Caching was enabled in write-back mode, but it is currently operating in write-through mode.

詳細な説明	Fluid Cache プールに PCIe-SSD が 1 つあるため、キャッシングはライトバックモードで有効になっていましたが、現在はライトスルーモードで動作しています。
推奨される対応 処置	Fluid Cache Pool にもう 1 つ PCIe SSD デバイスを追加して問題を解決します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2930
Server Administrator トラップ ID	120300;150300

FLDC1025

メッセージ	Caching was enabled in write-back or write-through mode, it is currently operating in pass-through mode.
詳細な説明	Fluid Cache プールに PCIe-SSD デバイスがないため、キャッシングはライトバックモードまたはライトスルーモードで有効になっていましたが、現在はライトスルーモードで動作しています。
推奨される対応 処置	Fluid Cache プールにもう 1 つ PCIe SSD デバイスを追加して問題を解決します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2931
Server Administrator トラップ ID	160300

FLDC1026

メッセージ	Caching is no longer degraded to write-through mode and is now operating in write-back mode for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache の構成で追加の PCIeSSD が利用可能になったため、キャッシングモードがライトバックモードに回復しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2932
Server Administrator トラップ ID	120300;150300

FLDC1027

メッセージ	Caching is no longer degraded to pass-through mode and is now operating in its configured mode for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache の構成で追加の PCIeSSD が利用可能になったため、キャッシングモードが設定済みのモードに回復しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2933
Server Administrator トラップ ID	120300;150300

FLDC1028

メッセージ	OMSS Connection to Fluid Cache service is no longer present.
詳細な説明	OMSS と Fluid Cache 間の通信接続がなくなりました。
推奨される対応 処置	OMSS を Fluid Cache サービスに再接続するには、次の操作を行います。1) Fluid Cache サービスが動作していることを確認します。動作を確認するには、コマンド「fldc --status」を実行します。2) コマンド「omconfig storage fluidcache action=connect」を実行して、接続を再度確立します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2699
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1029

メッセージ	There are not enough journal mirrors available for Fluid Cache to operate.
詳細な説明	このメッセージは、Fluid Cache が動作するのに十分なジャーナルミラーがないことを示しています。少なくとも 2 つアクセス可能なジャーナルミラーがあることを確認します。1 つまたは複数の故障したキャッシュデバイスをアクティブ化するか、fldc_restore ユーティリティを使用して、ノードを再構築します。
推奨される対応 処置	サービスプロバイダに原因の解析とリカバリ方法をお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2703

Server 160400
Administrator
トラップ ID

FLDC1030

メッセージ The cluster ID in the journal does not match the cluster ID in the configuration file for Fluid Cache.

詳細な説明 Fluid Cache の設定データで不整合が検出されました。

推奨される対応 処置 メンテナンスが必要です。サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ FLDC = 不明

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server 2704
Administrator
イベント ID

Server 160400
Administrator
トラップ ID

FLDC1031

メッセージ The journal could not be read or written to for Fluid Cache.

詳細な説明 冗長 Fluid Cache の設定情報にアクセスできません。

推奨される対応 処置 メンテナンスが必要です。サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ FLDC = 不明

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server 2705
Administrator
イベント ID

Server 160400
Administrator
トラップ ID

FLDC1032

メッセージ	The cache device with WWN = <i>arg1</i> and path = <i>arg2</i> is no longer functional.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg2 = パス名
詳細な説明	メッセージに示された PCIeSSD キャッシュデバイスが機能しなくなりました。
推奨される対応 処置	機能しなくなった PCIe SSD を交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2900
Server Administrator トラップ ID	90400

FLDC1033

メッセージ	The storage device WWN = <i>arg1</i> and path = <i>arg2</i> is either inaccessible or no longer functional.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = World Wide Name (ワールドワイド名)• arg2 = パス名
詳細な説明	このメッセージは、ストレージデバイスにアクセスできない、またはストレージデバイスが機能しなくなったことを示しています。
推奨される対応 処置	仮想ディスクにアクセスできない場合は、仮想ディスクをオンライン状態にすることによってアクセスを回復します。仮想ディスクがアクセス可能になってから、コマンド「omconfig storage vdisk action=reactivate controller=id vdisk=id devicename=<string>」を実行して、ディスクを再度アクティブ化します。デバイスが機能していない場合は交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2901
Server Administrator トラップ ID	120400;150400

FLDC1034

メッセージ	A valid license is not installed for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache には、有効なライセンスがインストールされていません。
推奨される対応処置	有効な Fluid Cache ライセンスをインストールします。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2915
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1035

メッセージ	Configuration changes are not allowed, because Fluid cache is running on an expired evaluation licesnse (Expired days: <i>arg1</i>).
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 日数
詳細な説明	Fluid Cache が期限切れの評価版ライセンスで動作しているため、設定の変更は許可されません。また、メッセージは、期限切れのライセンスで Fluid Cache が動作している日数も示しています。(ライセンスの失効後最長 30 日まで動作可能)
推奨される対応処置	有効な Fluid Cache ライセンスをインストールします。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2917
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1036

メッセージ Caching functionality is disabled because Fluid cache is running on an expired evaluation license (Expired days:*arg1*).

引数

- **arg1** = 日数

詳細な説明 Fluid Cache が期限切れの評価版ライセンスで動作しているため、キャッシング機能が無効になっています。また、メッセージは、期限切れのライセンスで Fluid Cache が動作している日数も示しています。(ライセンスの失効後最長 30 日まで動作可能)

推奨される対応処置 永続的に有効な Fluid Cache ライセンスをインストールします。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2918
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1037

メッセージ Configuration changes are disabled, because Fluid cache is running on an expired or invalid license.

詳細な説明 Fluid Cache が期限切れのライセンスまたは無効なライセンスで動作しているため、設定の変更は許可されません。

推奨される対応処置	永続的に有効な Fluid Cache ライセンスをインストールします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2919
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1038

メッセージ	There is not enough memory capacity to run necessary services for Fluid Cache.
詳細な説明	Fluid Cache を実行するのに必要なメモリ容量がありません。
推奨される対応処置	DAS 向け Fluid Cache を実行するために必要な最低メモリ容量は 16 GB です。最適な動作には、32 GB の RAM を取り付けることが推奨されています。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2922
Server Administrator トラップ ID	160400

FLDC1039

メッセージ	One or more cache devices are missing, resulting in Fluid Cache to be unresponsive.
詳細な説明	1 つまたは複数のキャッシュデバイスが欠落しているため、キャッシュが応答しなくなっています。
推奨される対応処置	欠落しているキャッシュデバイスを取り付けます。キャッシュデバイスのプラグが外された場合は、再度アクティブ化します。キャッシュデバイスを再度アクティブ化す

るには、コマンド「omconfig storage pciessd action=reactivate subsystem=id
pciedevice=<PDISKID>」を実行します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	FLDC = 不明
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2923
Server Administrator トラップ ID	160400

HWC イベントメッセージ

HWC8000

メッセージ	Unknown device plug event occurred at this location: <i>arg1</i> . Additional Details: <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = デバイスの場所 • arg2 = 詳細
詳細な説明	特定されたデバイスの場所で不明なデバイスプラグのイベントが発生しました。デバイスの場所だけでなく、利用可能な場合は、イベントの詳細も提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5650
Server Administrator トラップ ID	

HWC8001

メッセージ	A device was added to the system at this location: <i>arg1</i> . Additional Details: <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = デバイスの場所 • arg2 = 詳細
詳細な説明	メッセージに表示された場所にデバイスが追加されました。デバイスの場所だけでなく、利用可能な場合は、イベントの詳細も提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	監査
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5651
Server Administrator トラップ ID	5651

HWC8002

メッセージ The device was removed from the system at this location:*arg1*. Additional Details:*arg2*.

引数

- **arg1** = デバイスの場所
- **arg2** = 詳細

詳細な説明 メッセージに表示された場所でデバイスがシステムから取り外されました。デバイスの場所だけでなく、利用可能な場合は、イベントの詳細も提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	監査
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5652
Server Administrator トラップ ID	5652

HWC8003

メッセージ A configuration error was detected in the device located here:*arg1*. Additional Details:*arg2*.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = デバイスの場所 • arg2 = 詳細
詳細な説明	メッセージに表示された場所に取り付けられたプラグブルデバイスで設定エラーが検出されました。デバイスが正しく取り付けられていない可能性があります。
推奨される対応処置	デバイスを再度取り付けるか、同じタイプの別のデバイスを取り付けて、操作を再試行します。問題が解決しない場合は、デバイスがサポートされているかをシステムのマニュアルで確認するか、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5653
Server Administrator トラップ ID	5653

HWC8004

メッセージ	The SD card device sensor has failed. SD card location: <i>arg1</i> , SD card device type: <i>arg2</i> , SD card state: <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 場所 • arg2 = タイプ • arg3 = 状態
詳細な説明	メッセージに表示されたタイプの SD カードデバイスのセンサーが故障しました。SD カードの現在の状態も表示されています。
推奨される対応処置	SD カードを挿入しなおすか、別の SD カードを使用して、操作を再試行します。問題が解決しない場合は、以下のいずれかを行ってエラーを修正します。1) SD カードセンサーが内部 SD モジュールにインストールされている場合は、モジュールを交換します。2) SD カードセンサーがシステム基板に組み込まれている場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

HWC8005

メッセージ The SD card device has returned to normal state. SD card location:*arg1*, SD card device type:*arg2*, SD card state:*arg3*.

引数

- **arg1** = 場所
- **arg2** = タイプ
- **arg3** = 状態

詳細な説明 SD カードデバイスが通常の状態に戻りました。この SD カードのタイプと現在のステータスも表示されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ システム正常性

サブカテゴリ HWC = ハードウェア構成

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

HWC8006

メッセージ The SD card device state has changed to a warning state. SD card location:*arg1*, SD card device type:*arg2*, SD card state:*arg3*.

引数

- **arg1** = 場所
- **arg2** = タイプ
- **arg3** = 状態

詳細な説明 SD カードが正しく機能しておらず、状態は警告状態に変化しました

推奨される対応処置	SD カードを挿入しなおすか、別の SD カードを使用して、操作を再試行します。問題が解決しない場合は、以下のいずれかを行ってエラーを修正します。1) SD カードセンサーが内部 SD モジュールにインストールされている場合は、モジュールを交換します。2) SD カードセンサーがシステム基板に組み込まれている場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5753
Server Administrator トラップ ID	5753

HWC8007

メッセージ	The SD card has failed. SD card location: <i>arg1</i> , SD card device type: <i>arg2</i> , SD card state: <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 場所 • arg2 = タイプ • arg3 = 状態
詳細な説明	SD カードセンサーは、SD カードの障害を検出しました。
推奨される対応処置	古い SD カードを新しい SD カードと交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5754
Server Administrator トラップ ID	5754

HWC8008

メッセージ	The SD card has failed. SD card location: <i>arg1</i> , SD card device type: <i>arg2</i> , SD card state: <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• <i>arg1</i> = 場所• <i>arg2</i> = タイプ• <i>arg3</i> = 状態
詳細な説明	SD カードデバイスのセンサーは、SD カードで回復不能なエラーを検出しました。
推奨される対応 処置	古い SD カードを新しい SD カードと交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5755
Server Administrator トラップ ID	

HWC8009

メッセージ	SD card device sensor value unknown. SD card location: <i>arg1</i> , SD card device type: <i>arg2</i> , SD card state: <i>arg3</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• <i>arg1</i> = 場所• <i>arg2</i> = タイプ• <i>arg3</i> = 状態
詳細な説明	特定されたシステム内の SD カードデバイスのセンサーは読み取り値を取得できませんでした。
推奨される対応 処置	特定された SD カードを取り外して装着しなおします。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	HWC = ハードウェア構成
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

5751

Server
Administrator
トラップ ID

LOG イベントメッセージ

LOG320

メッセージ	Log monitoring is disabled. Log type:arg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = ログタイプ
詳細な説明	システムのハードウェアログが無効になっています。このログタイプの情報が表示されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5550
Server Administrator トラップ ID	

LOG321

メッセージ	The log status is unknown. Log type:arg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = ログタイプ
詳細な説明	ハードウェアログが最新のものになっていない可能性があります。このログタイプの情報が表示されます。
推奨される対応 処置	iDRAC が正常に機能していることを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	LOG = ログイベント

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5551
Server Administrator トラップ ID	

LOG322

メッセージ	The log size is no longer near the maximum capacity. Log type: <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = ログタイプ
詳細な説明	システムのハードウェアログが最大容量に近い値ではなくなりました。このログタイプの情報が表示されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5552
Server Administrator トラップ ID	5552

LOG323

メッセージ	The log size is near maximum capacity. Log type: <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = ログタイプ
詳細な説明	システムのハードウェアログが最大容量に近い値になっています。このログタイプの情報が表示されます。

推奨される対応 処置	ログをクリアして、新しいエントリが記録されるのを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5553
Server Administrator トラップ ID	5553

LOG324

メッセージ	The log size has reached its maximum capacity. Log type: <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = ログタイプ
詳細な説明	システムのハードウェアログが最大容量に達しました。このログタイプの情報が表示されます。
推奨される対応 処置	ログをクリアして、新しいエントリが記録されるのを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5554
Server Administrator トラップ ID	5554

LOG325

メッセージ	Unable to receive any log entries. Log type: <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = ログタイプ

詳細な説明	ログのエントリをまったく受信できないため、ログのステータスを監視できません。このログタイプの情報が表示されます。
推奨される対応 処置	iDRAC が正常に機能していることを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5555
Server Administrator トラップ ID	

LOG326

メッセージ	The Alert Log was cleared.
詳細な説明	アラートログがクリアされました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

LOG327

メッセージ	An Alert Log backup was created.
詳細な説明	アラートログのバックアップが作成されました。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

LOG328

メッセージ	The Server Based Management Mode is enabled.
詳細な説明	サーバーベースの管理モードが有効になっています。シャーシベースの PSU、ファン、およびセンサーの情報はサーバーベースのシステム管理ツールから表示できます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

LOG329

メッセージ	The Server Based Management Mode is disabled.
詳細な説明	サーバーベースの管理モードが無効になっています。シャーシベースの PSU、ファン、およびセンサーの情報はサーバーベースのシステム管理ツールから表示できます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	監査
サブカテゴリ	LOG = ログイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

MEM イベントメッセージ

MEM6000

メッセージ	Memory device monitoring is disabled.
詳細な説明	メモリモジュールが正しく取り付けられていない、間違って設定されている、または故障している可能性があります。
推奨される対応 処置	メモリの例外については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。メモリモジュールを取り付けなおします。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5400
Server Administrator トラップ ID	

MEM6001

メッセージ	Memory device status is unknown. Memory device location: <i>arg1</i> , Possible memory module event cause: <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 場所 • arg2 = 原因
詳細な説明	メモリモジュールが正しく取り付けられていない、間違って設定されている、または故障している可能性があります。
推奨される対応 処置	メモリの例外については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。特定された場所のメモリモジュールを取り付けなおします。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5401
Server Administrator トラップ ID	

MEM6002

メッセージ	Memory device status is normal. Memory device location: <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 場所
詳細な説明	メッセージに示されたメモリデバイスは、正常の状態に戻りました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5402
Server Administrator トラップ ID	5402

MEM6003

メッセージ	Memory device status is non-critical. Memory device location: <i>arg1</i> , Possible memory module event cause: <i>arg2</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 場所 • <i>arg2</i> = 原因
詳細な説明	メモリモジュールが正しく取り付けられていない、間違って設定されている、または故障している可能性があります。

推奨される対応 処置	メモリの例外については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。特定された場所のメモリモジュールを取り付けなおします。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ
重大度	重大度 2（警告）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5403
Server Administrator トラップ ID	5403

MEM6004

メッセージ Memory device status is critical. Memory device location:*arg1*, Possible memory module event cause:*arg2*.

引数

- ***arg1*** = 場所
- ***arg2*** = 原因

詳細な説明 メモリモジュールが正しく取り付けられていない、間違って設定されている、または故障している可能性があります。

推奨される対応
処置 メモリの例外については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。特定された場所のメモリモジュールを取り付けなおします。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ
重大度	重大度 1（重要）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5404
Server Administrator トラップ ID	5404

MEM6005

メッセージ Memory device has failed. Memory device location:*arg1*, Possible memory module event cause:*arg2*.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 場所 • arg2 = 原因
詳細な説明	回復不能なエラーによって、メモリモジュールの障害が発生しました。
推奨される対応 処置	メモリの例外については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。特定された場所の古いメモリモジュールを取り外し、新しいメモリモジュールを取り付けます。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	MEM = メモリ
重大度	重大度 1（重要）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5405
Server Administrator トラップ ID	5405

PDR イベントメッセージ

PDR1

メッセージ	<code>arg1copyback stopped for rebuild.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このメッセージは再構築中の物理ディスクでコピーバック処理が停止した後に生成されます。
推奨される対応処置	再構築が完了するまで待つてから、コピーバックを再開してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2197
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR2

メッセージ	<code>Insufficient space available onarg1to perform a copyback operation.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	物理ディスクにコピーバック操作を実行するための容量がない場合に、このメッセージが生成されます。
推奨される対応処置	物理ディスクを容量の大きい物理ディスクと交換し、コピーバック処理を再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2198
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR5

メッセージ	<i>arg1</i> is removed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	物理ディスクがディスクグループから削除されました。この警告は、ケーブルが緩んでいるか、損傷している場合、あるいはエンクロージャの問題によっても発生することがあります。
推奨される対応処置	次のうちのいずれか1つを実行してください。1) 1台の物理ディスクがディスクグループから削除された場合、ディスクを交換するか、元のディスクを復元します。状態に赤い「X」が付いているディスクを探して、ディスクを識別します。2) ディスクを交換、または復元した後で、再スキャンを実行します。3) ディスクがディスクグループから削除されていなかった場合は、ケーブルの問題がないかチェックしてください。ケーブルのチェックの詳細に関しては、製品マニュアルを参照して下さい。4) エンクロージャの電源が入っていることを確認します。5) 問題が解決しない場合、詳細な診断情報に関するエンクロージャのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2049
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR6

メッセージ	<i>arg1</i> is offline.
-------	-------------------------

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	仮想ディスク内の物理ディスクがオフラインです。これは、ユーザーによるものである可能性があります。
推奨される対応処置	物理ディスクを強制的にオンラインにするか、仮想ディスクにホットスペアを割り当ててください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2050
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR7

メッセージ	<code>arg1has degraded.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	物理ディスクがエラー状態を報告しており、劣化している可能性があります。物理ディスクは、整合性チェックまたは他の操作にตอบสนองしてエラーを報告している可能性があります。
推奨される対応処置	劣化した物理ディスクを交換してください。状態に赤い「X」が表示されたディスクを調べ、劣化しているディスクを特定します。ディスクを交換した後、再スキャンを実行してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2051

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR8

メッセージ *arg1* が挿入されています。

引数

- ***arg1***= 物理ディスク名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2052

Server Administrator
トラップ ID 90100

PDR9

メッセージ Initialization has started on*arg1*.

引数

- ***arg1***= 物理ディスク

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2062

90100

PDR10

メッセージ *arg1*rebuild has started.

引数

- ***arg1***= 物理ディスク

詳細な説明 このメッセージは、物理ディスクで再構築が開始された後に生成されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2065

Server Administrator
トラップ ID

90100

PDR11

メッセージ *arg1*rebuild was cancelled.

引数

- ***arg1***= 物理ディスク

詳細な説明 ユーザーが再構築処理をキャンセルしました。

推奨される対応
処置 再構築処理を再開します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2074
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR12

メッセージ	<i>arg1</i> initialization has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i>= 物理ディスク名
詳細な説明	物理ディスクの障害が発生したか、破損しています。
推奨される対応処置	障害または破損が生じているディスクを交換します。障害の発生したディスクの状態には赤い「X」が表示されます。初期化を再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2080
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR13

メッセージ	<i>arg1</i> rebuild has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i>= 物理ディスク
詳細な説明	仮想ディスクに含まれている物理ディスクに障害が発生したか、破損しています。また、再構成をキャンセルした可能性があります。
推奨される対応処置	障害または破損が生じたディスクを交換してから、再構築処理を開始します。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2083
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR14

メッセージ *arg1*initialization is complete.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2089

Server Administrator トラップ ID 90100

PDR1

メッセージ *arg1*rebuild is complete.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 このメッセージは、物理ディスクで再構築が完了した後で生成されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2092
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR16

メッセージ Predictive failure reported for *arg1*.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明

物理ディスクの故障が予測されています。多くの物理ディスクに Self-Monitoring Analysis and Reporting Technology (SMART) が含まれています。SMART を有効にすると、ディスク上で実行された書き込み処理数等の通知に基づいてディスクの正常性を監視します。

推奨される対応処置

物理ディスクを交換します。ディスクがまだ故障していない場合でも、ディスクを交換することを強くお勧めします。ディスクの追加情報については他のメッセージを確認してください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2094
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR17

メッセージ Global hot spare assigned to *arg1*.

引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	ユーザーが物理ディスクをグローバルホットスペアとして割り当てました。この警告は情報提供が目的です。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2098
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR18

メッセージ	Global hot spare unassigned fromarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	ホットスペアとして割り当てられた物理ディスクが割り当て解除され、ホットスペアとしては機能しなくなっています。物理ディスクの割り当て解除は、ユーザーによって、または自動的に Storage Management によって行われています。Storage Management は、データの再構築に使用されたホットスペアを割り当て解除します。データがホットスペア上に再構築されると、ホットスペアは仮想ディスクのメンバーになり、ホットスペアとして割り当てられることはありません。新しいホットスペアを割り当てて、この状況でデータ保護を維持してください。
推奨される対応処置	この警告は情報提供が目的ですが、仮想ディスクに新しいホットスペアを割り当てる必要があります。詳細に関しては、「ホットスペアでの仮想ディスクの保護」を参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2099

Server Administrator
トラップ ID 90100

PDR19

メッセージ SMART FPT exceeded forarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 特定のコントローラ上のディスクが、ディスクが近い将来故障する可能性のあることを示す SMART アラート（予測障害）を受け取りました。

推奨される対応処置 SMART アラートを受けたディスクを交換してください。物理ディスクが非冗長仮想ディスクのメンバーである場合、データをバックアップした後で、ディスクを交換します。非冗長仮想ディスク内にある物理ディスクを取り外すと、仮想ディスクに障害が発生してデータが失われるおそれがあります。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 2（警告）

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2106

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR20

メッセージ SMART configuration change forarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 設定変更後に、ディスクが SMART アラート（予測障害）を受け取りました。近い将来、このディスクは故障する可能性があります。

推奨される対応処置 SMART アラートを受けたディスクを交換してください。物理ディスクが非冗長仮想ディスクのメンバーである場合、データをバックアップした後で、ディスクを交換します。非冗長仮想ディスク内にある物理ディスクを取り外すと、仮想ディスクに障害が発生してデータが失われるおそれがあります。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2107
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR21

メッセージ SMART warning forarg1

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明

ディスクが SMART アラート (予測障害) を受け取りました。近い将来、このディスクは故障する可能性があります。

推奨される対応処置

SMART アラートを受けたディスクを交換してください。物理ディスクが非冗長仮想ディスクのメンバーである場合、データをバックアップした後で、ディスクを交換します。非冗長仮想ディスク内にある物理ディスクを取り外すと、仮想ディスクに障害が発生してデータが失われるおそれがあります。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2108
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR22

メッセージ SMART warning temperature forarg1

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明	ディスクが許容値以上の温度に達し、SMART アラート（予測障害）を受け取りました。近い将来、このディスクは故障する可能性があります。
推奨される対応 処置	次を実行してください。1) 物理ディスクが限界温度に達した原因を判断します。たとえば、ファンの故障、サーモスタットの設定が正しくない、または室温が高すぎるか低すぎる可能性があります。2) サーバーまたはエンクロージャ内のファンが動作していることを確認します。3) 物理ディスクがエンクロージャ内にある場合、サーモスタットの設定をチェックし、エンクロージャが熱源の近くにありすぎるかどうかを調べます。エンクロージャの通気が十分で、室温が高すぎないことを確認してください。エンクロージャの診断情報に関しては、エンクロージャのマニュアルを参照してください。4) ディスクが限界温度に達した理由を特定できない場合は、ディスクを交換してください。物理ディスクが非冗長仮想ディスクのメンバーになっている場合、ディスクはデータをバックアップした後で交換してください。非冗長仮想ディスクに含まれている物理ディスクを取り外すと、仮想ディスクに障害が発生し、データが失われるおそれがあります。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2（警告）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2109
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR23

メッセージ	SMART warning degraded for <code>arg1</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	ディスクが劣化しており、SMART アラート（予測障害）を受け取りました。近い将来、このディスクは故障する可能性があります。
推奨される対応 処置	SMART アラートを受けたディスクを交換してください。物理ディスクが非冗長仮想ディスクのメンバーである場合、データをバックアップした後で、ディスクを交換します。非冗長仮想ディスク内にある物理ディスクを取り外すと、仮想ディスクに障害が発生してデータが失われるおそれがあります。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2（警告）

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2110
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR24

メッセージ Failure prediction threshold exceeded onarg1due to test. No action needed.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 テスト条件が原因で、ディスクが SMART アラート（予測障害）を受け取りました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 2（警告）

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2111

Server Administrator トラップ ID 90300

PDR25

メッセージ arg1dead segments are removed.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 アクセス不能になっていた物理ディスクの一部が回復されています。この警告は情報提供が目的です。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2141
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR26

メッセージ	<i>arg1</i> is online.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i>= 物理ディスク
詳細な説明	ドライブがオンライン状態になりました。これは、システムが開始したばかりであるため、またはドライブの問題が解決したためであることが考えられます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2158
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR27

メッセージ	Dedicated hot spare assigned to <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i>= 物理ディスク名
詳細な説明	ユーザーが物理ディスクを専用ホットスペアとして仮想ディスクに割り当てました。詳細に関しては、「ホットスペアでの仮想ディスクの保護」を確認してください。この警告は情報提供が目的です。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2160
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR28

メッセージ	Dedicated hot spare unassigned fromarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク名

詳細な説明	<p>ホットスペアとして割り当てられた物理ディスクが割り当て解除され、ホットスペアとしては機能しなくなっています。物理ディスクの割り当て解除は、ユーザーによって、または Storage Management によって自動的に行われています。Storage Management は、データの再構築に使用されたホットスペアを割り当て解除します。データがホットスペア上に再構築されると、ホットスペアは仮想ディスクのメンバーになり、ホットスペアとして割り当てられることはありません。新しいホットスペアを割り当てて、この状況でデータ保護を維持してください。</p>
-------	--

推奨される対応 処置	このアラートは情報提供が目的ですが、仮想ディスクに新しいホットスペアを割り当てる必要があります。詳細に関しては、製品マニュアルおよび、「ホットスペアで仮想ディスクを保護する」を参照してください。
---------------	---

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2161
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR29

メッセージ	Rebuild onarg1completed with error(s).
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	詳細に関しては、「再構築がエラーで完了する」を参照してください。
推奨される対応処置	詳細に関しては、「再構築がエラーで完了する」を参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2163
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR30

メッセージ	A global hot spare failed. <i>arg1</i>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	コントローラが、グローバルホットスペアとして割り当てられているディスクと通信できません。ディスクが故障しているか取り外されています。ケーブルの不良または緩みも考えられます。
推奨される対応処置	ディスクが正常であり、取り付けられていることを確認します。ケーブルをチェックします。ケーブルのチェック方法に関しては、製品のマニュアルで、「ケーブル接続」の項を参照してください。必要に応じてディスクを交換し、グローバルホットスペアを再度割り当てます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2201

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR31

メッセージ A global hot spare has been removed.*arg1*

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 コントローラが、グローバルホットスペアとして割り当てられているディスクと通信できません。ディスクが故障しているか取り外されています。ケーブルの不良または緩みも考えられます。

推奨される対応処置 ディスクが正常であり、取り付けられていることを確認します。ケーブルをチェックします。ケーブルのチェック方法に関しては、製品のマニュアルで、「ケーブル接続」の項を参照してください。必要に応じてディスクを交換し、グローバルホットスペアを再度割り当てます。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2202

Server Administrator
トラップ ID 90100

PDR32

メッセージ A dedicated hot spare failed.*arg1*

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 コントローラが、グローバルホットスペアとして割り当てられているディスクと通信できません。ディスクが故障しているか取り外されています。ケーブルの不良または緩みも考えられます。

推奨される対応処置	ディスクが正常であり、取り付けられていることを確認します。ケーブルをチェックします。ケーブルのチェック方法に関しては、製品のマニュアルで、「ケーブル接続」の項を参照してください。必要に応じてディスクを交換し、グローバルホットスペアを再度割り当てます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2203
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR33

メッセージ A dedicated hot spare has been removed.*arg1*

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明 コントローラが、グローバルホットスペアとして割り当てられているディスクと通信できません。ディスクが故障しているか取り外されています。ケーブルの不良または緩みも考えられます。

推奨される対応処置 ディスクが正常であり、取り付けられていることを確認します。ケーブルをチェックします。ケーブルのチェック方法に関しては、製品のマニュアルで、「ケーブル接続」の項を参照してください。必要に応じてディスクを交換し、グローバルホットスペアを再度割り当てます。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2204
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR34

メッセージ	専用ホットスペアが自動的に割り当て解除されました。 <i>arg1</i>
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	割り当て先の仮想ディスクが削除されたため、ホットスペアが不要になりました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2205
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR35

メッセージ	The only hot spare available is a SATA disk <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	ホットスペアとして割り当てることができる唯一の物理ディスクは、SATA テクノロジを使用しています。この仮想ディスク内の物理ディスクは、SAS テクノロジを使用しています。使用されているテクノロジが異なるために、仮想ディスク内のいずれか一方の物理ディスクに障害が発生すると、ホットスペアはデータを再構築することができません。
推奨される対応処置	ホットスペアとして使用するのに十分な容量の SAS ディスクを追加し、新しいディスクをホットスペアとして割り当てます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2206

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR36

メッセージ The only hot spare available is a SAS diskarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明

ホットスペアとして割り当てることのできる唯一の物理ディスクは、SAS テクノロジを使用しています。この仮想ディスク内の物理ディスクは、SATA テクノロジを使用しています。使用されているテクノロジーが異なるために、仮想ディスク内のいずれか一方の物理ディスクに障害が発生すると、ホットスペアはデータを再構築することができません。

推奨される対応 処置

ホットスペアとして使用するのに十分な容量の SATA ディスクを追加し、新しいディスクをホットスペアとして割り当てます。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

PDR = 物理ディスク

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2207

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR37

メッセージ Thearg1is not supported.

引数

- **arg1**= 物理デバイス

詳細な説明

物理デバイスにサポートされているバージョンのファームウェアがないか、物理デバイスがサポートされていない場合があります。

推奨される対応 処置

物理デバイスがサポートされている場合は、ファームウェアをサポートされているバージョンに更新します。物理デバイスがサポートされていない場合は、物理デバイスをサポートされている物理デバイスと交換します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2211
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR38

メッセージ	A clear operation started onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	ユーザーが、物理ディスクでクリア操作を開始しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2249
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR39

メッセージ	A blink operation has initiated onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。

詳細な説明	物理ドライブでクリアコマンドが完了しませんでした。一部のデータがクリアされておらず、回復可能であることを意味します。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2254
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR42

メッセージ	<code>arg1has been started.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2255
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR43

メッセージ	<code>The clear operation onarg1has completed.</code>
-------	---

引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このメッセージは、物理ディスクでクリア動作が完了した後で生成されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2269
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR44

メッセージ	The clear operation onarg1failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= 物理ディスク
詳細な説明	物理ディスク上でクリアタスクが実行されていましたが、そのタスクが中断され、正常に完了しませんでした。コントローラとディスク間の通信が失われているか、ディスクが取り外されている、またはケーブルが緩んでいるか不良である可能性があります。
推奨される対応処置	ディスクが存在していることを確認し、故障状況でないことを確認してください。ケーブルがしっかり接続されていることを確認してください。ケーブルをチェックするための詳細に関しては、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。クリアタスクを再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2270

Server Administrator
トラップ ID 90400

PDR46

メッセージ Patrol Read found an uncorrectable media error onarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 巡回読み取りが修正不能のエラーを検出しました。再マップ不能な不良ディスクブロックが存在する可能性があります。

推奨される対応処置 ディスクからデータをバックアップします。ディスクの初期化を開始してが完了するまで待ち、次にバックアップからディスクヘデータを復元します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2272

Server Administrator
トラップ ID 90400

PDR47

メッセージ A block onarg1was punctured by the controller.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 物理ディスク上のブロックの読み取り試行時に、コントローラで回復不能のメディアエラーが発生し、このブロックが無効とマークされました。コントローラが再構築または再設定動作中にソース物理ディスクで回復不能の媒体エラーを検出すると、コントローラはターゲット物理ディスク上の対応するブロックを破壊します。無効なブロックは、書き込み動作でクリアされます。

推奨される対応処置 データをディスクからバックアップします。ディスクの初期化を開始してが完了するまで待ち、バックアップコピーからデータを復元します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2273
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR48

メッセージ	Thearg1rebuild has resumed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このメッセージは、物理ディスクで再構築が再開した後に生成されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2274
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR49

メッセージ	The dedicated hot sparearg1is too small.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	専用ホットスペアには、ディスクグループにあるすべての仮想ディスクを保護するのに十分な容量がありません。
推奨される対応処置	より容量の大きいディスクを、専用ホットスペアとして割り当ててください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2276
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR50

メッセージ Insufficient space on the global hot spare`arg1`.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明

グローバルホットスペアには、コントローラにあるすべての仮想ディスクを保護するのに十分な容量がありません。

推奨される対応処置

より容量の大きいディスクを、グローバルホットスペアとして割り当ててください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2277
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR51

メッセージ Hot spare`arg1`SMART polling has failed.`arg2`

引数

- **arg1**= 物理ディスク
- **arg2** = args

詳細な説明	コントローラのファームウェアで、ホットスペアの SMART ポーリングを実行しようとしたが、完了できませんでした。このコントローラがホットスペアとの通信を失っている可能性があります。
推奨される対応処置	ホットスペアとして割り当てられているディスクの正常性をチェックします。ディスクを交換し、ホットスペアを再度割り当てます。ケーブルがしっかり接続されていることを確認します。ケーブルをチェックするための詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2282
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR52

メッセージ	A redundant path is broken.
詳細な説明	コントローラには、2つのコネクタが同じエンクロージャに接続されています。1つのコネクタの通信パスが、エンクロージャとの接続を失っています。もう一方のコネクタの通信パスが、この喪失を報告しています。
推奨される対応処置	ケーブルがしっかり接続されていることを確認してください。ケーブルをチェックするための詳細に関しては、「ケーブル接続」の項を参照してください。両方の EMM (エンクロージャ管理モジュール) が正常であることを確認してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2283
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR53

メッセージ	A redundant path has been restored for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2284
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR54

メッセージ	A disk media error on <i>arg1</i> was corrected during recovery.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このメッセージは、物理ディスク上のメディアエラーが修正された後に表示されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2285

Server Administrator
トラップ ID 90100

PDR55

メッセージ Insufficient space available on thearg1to perform a rebuild.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 挿入された物理ディスクが、再構築を実行するには小さすぎる可能性があります。

推奨される対応処置 物理ディスクを、必要最低限のサイズで、正しいプロトコル（SAS、SATA）のどちらかを持つ物理ディスクと交換してください。自動的に開始されない場合は、再構築を強制してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 2（警告）

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2305

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR56

メッセージ Bad block table onarg1is 80% full.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 この不良ブロックテーブルとは、不良ディスクブロックの再マップに使用されるテーブルです。このテーブルは、不良ディスクブロックの再マップに伴って埋められていきます。テーブルが一杯になると、不良ディスクブロックが再マップされなくなる、つまり、ディスクエラーが修正されなくなります。この時点で、データ喪失が発生する可能性があります。この不良ブロックテーブルは現在 80% 満杯です。

推奨される対応処置 このメッセージを生成しているディスクを交換してください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2306
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR57

メッセージ	Bad block table onarg1is full. Unable to log blockarg2.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク • arg2= 論理ブロックアドレス

詳細な説明 この不良ブロックテーブルとは、不良ディスクブロックの再マップに使用されるテーブルです。このテーブルは、不良ディスクブロックの再マップに伴って埋められていきます。テーブルが一杯になると、不良ディスクブロックが再マップされなくなる、つまり、ディスクエラーが修正されなくなります。この時点で、データ喪失が発生する可能性があります。

推奨される対応処置 このメッセージを生成しているディスクを交換し、バックアップコピーから復元してください。データを損失した可能性があります。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2307
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR58

メッセージ	arg1is incompatible.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク名

詳細な説明	ユーザーが、ディスクを互換性のないテクノロジーを使用した別のディスクと交換しようとして、ミラーの一方側で SATA テクノロジーを使用しているときに、ミラーの他方側を SAS ディスクに交換しました。
推奨される対応処置	ディスクを交換するための情報に関しては、ハードウェアマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2309
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR59

メッセージ	A bad disk block was reassigned onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	ディスクに不良ブロックがあります。データが別のディスクブロックに再マップされました。データ喪失は発生していません。
推奨される対応処置	ディスクに他にメッセージがないか、または正常性が低下していないかを監視してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2331
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR60

メッセージ	Error occurred onarg1:arg2.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク• arg2= エラーコード
詳細な説明	このエラーの原因は、状況によって異なります。このファームウェアのエラーコードがメッセージ内に表示されています。
推奨される対応処置	接続されているデバイスの正常性を確認してください。重要なイベントの Lifecycle ログを確認してください。障害のあるハードウェアを交換してください（必要な場合）。ケーブルがしっかり接続されていることを確認してください。ケーブル接続をチェックするための詳細に関しては、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2（警告）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2346
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR61

メッセージ	The rebuild ofarg1failed due to errors on the source physical disk.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1= 物理ディスク
詳細な説明	問題のあるディスク上のデータを再構築することはできません。
推奨される対応処置	ソースディスクを交換してバックアップからデータを復元します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1（重要）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
2347

Server Administrator
トラップ ID
90400

PDR62

メッセージ The rebuild failed due to errors on the targetarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 問題のあるディスク上のデータを再構築することはできません。

推奨される対応処置 ターゲットディスクを交換します。再構築が自動的に開始されない場合、ディスクを交換した後に再構築タスクを開始します。再構築を開始するために、新しいディスクをホットスペアに割り当てる必要のある場合もあります。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
2348

Server Administrator
トラップ ID
90400

PDR63

メッセージ A bad disk block onarg1cannot be reassigned during a write operation.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 再割り当てできなかった不良ブロックがディスクに含まれているため、書き込み処理を完了できません。データ喪失が発生している可能性があります。データの冗長性が失われた可能性があります。

推奨される対応処置 ディスクを交換します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2349
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR64

メッセージ	An unrecoverable disk media error occurred onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	リビルドまたはリカバリの処理中に、リカバリ不可のディスクメディアエラーが発生しました。
推奨される対応処置	ディスクを交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2350
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR65

メッセージ	arg1is marked as missing.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2351
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR66

メッセージ	<code>arg1</code> that was marked as missing has been replaced.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2352
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR68

メッセージ	Dedicated spare <code>arg1</code> imported as global due to missing disk groups.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク名

詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2366
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR69

メッセージ	Rebuild not possible onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク

詳細な説明	挿入されている物理ディスクのプロトコルが正しくありません。同じ仮想ディスク上での SAS または SATA の混在はサポートされていません。
推奨される対応 処置	ドライブを取り外し、正しいプロトコルタイプのものを挿入して、コントローラとシステムの再構築を強制します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2367
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR70

メッセージ	Copyback started fromarg1toarg2.
-------	----------------------------------

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク • arg2= 物理ディスク
詳細な説明	コピーバックにより 1 台の物理ディスクから別の物理ディスクへのデータのコピーが開始されました。これは、ユーザーによる操作、または予測障害により開始された場合があります。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2060
Server Administrator トラップ ID	120100

PDR71

メッセージ	Copyback completed fromarg1toarg2.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= 物理ディスク • arg2= 物理ディスク
詳細な説明	コピーバック操作が完了しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2075

Server Administrator
トラップ ID 120100

PDR72

メッセージ Copyback resumed onarg1fromarg2.

引数

- **arg1**= 物理ディスク
- **arg2**= 物理ディスク

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2087

Server Administrator
トラップ ID 90100

PDR74

メッセージ Copyback cancelled onarg1.

引数

- **arg1**= 物理ディスク

詳細な説明 ユーザーが、コピーバック操作をキャンセルしました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
2184

Server Administrator
トラップ ID
90100

PDR75

メッセージ
Copyback stopped for hot spare`arg1`.

引数

- `arg1`= 物理ディスク

詳細な説明
このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置
対応処置は必要ありません。

カテゴリ
保管時

サブカテゴリ
PDR = 物理ディスク

重大度
重大度 2 (警告)

LCD メッセージ
LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
2185

Server Administrator
トラップ ID
90300

PDR76

メッセージ
Copyback not possible as SAS or SATA mixing is not supported.

詳細な説明
同じ仮想ディスク内での SAS または SATA の混在はサポートされていないため、コピーバックを行うことはできません。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応
処置
対応処置は必要ありません。

カテゴリ
保管時

サブカテゴリ
PDR = 物理ディスク

重大度
重大度 2 (警告)

LCD メッセージ
LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID
2200
Server Administrator
トラップ ID
90300

PDR88

メッセージ Power state change failed onarg1. (fromarg2toarg3)

引数

- **arg1**= 物理ディスク名
- **arg2**= 状態
- **arg3**= 状態

詳細な説明

スピンドアウン電源状況の物理ドライブが設定されると、ドライブはスピンドアアップ電源状況に移行します。ドライブが正しく機能していない場合、この移行に失敗します。

推奨される対応
処置

物理ディスクを交換し、再試行してください。問題が解決しない場合は、Dell のテクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

PDR = 物理ディスク

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

PDR98

メッセージ Command timeout occurred onarg1.arg2.

引数

- **arg1**= 物理ディスク
- **arg2** = args

詳細な説明

ディスクでの処置実行中に、エラーが発生しました。

推奨される対応
処置

ディスクがあるかをチェックするか、ディスクを交換します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2405
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR100

メッセージ Dedicated Hot Sparearg1no longer useful for all arrays.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明

コントローラが専用ホットスペアとして割り当てられたディスクと通信できません。このディスクが取り外された可能性があります。ケーブルの不良、または接続の緩みが原因になっている場合もあります。

推奨される対応処置

ディスクが正常で取り外されていないことを確認します。ケーブルを確認します。ケーブル確認の詳細に関しては、「ケーブル接続」の項を参照してください。必要に応じてディスクを交換し、専用ホットスペアを再度割り当ててください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2208
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR101

メッセージ Global Hot Sparearg1does not cover all arrays.

引数

- **arg1**= 物理ディスク名

詳細な説明	グローバルホットスペアで保護されていないアレイがある場合、この警告メッセージが発生します。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2209
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR102

メッセージ	The Patrol Read operation was manually stopped before completion.
詳細な説明	Patrol Read (パトロールリード) 操作が完了する前に手動で停止しました。
推奨される対応 処置	必要に応じて、Patrol Read (パトロールリード) 操作を後で再起動してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2444
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR103

メッセージ	Cryptographic Erase operation is successfully completed on <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 物理ディスク名

詳細な説明	メッセージに表示された物理ディスクドライブで暗号消去操作が正常に完了しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2445
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR104

メッセージ	Thearg1has turned off because the critical temperature threshold is exceeded.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名

詳細な説明	デバイスの重大温度しきい値を超過したため、メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスの電源がオフになりました。
推奨される対応処置	ご利用のサービスプロバイダーにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2441
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR110

メッセージ	Thearg1reliability has degraded.
引数	<ul style="list-style-type: none">arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスの信頼性が低下しました。データ損失のおそれがあります。
推奨される対応処置	デバイスのデータをバックアップし、その他の指示については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2442
Server Administrator トラップ ID	90400

PDR111

メッセージ	The volatile memory backup device onarg1is no longer functional.
引数	<ul style="list-style-type: none">arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイス上の揮発性メモリバックアップデバイスが機能しなくなりました。データ損失のおそれがあります。
推奨される対応処置	デバイスのデータをバックアップし、その他の指示については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2443

Server Administrator
トランプ ID 90400

PDR206

メッセージ *arg1* is a solid state drive (SSD) that is not supported by the controller.

引数

- ***arg1*** = 物理ディスク名

詳細な説明 ストレージコントローラは、接続されている SSD デバイスをサポートしていません。

推奨される対応処置 コントローラがサポートしない SSD デバイスを取り外し、操作を再試行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2382

Server Administrator
トランプ ID 90300

PDR207

メッセージ Unable to assign *arg1* as a dedicated hot spare.

引数

- ***arg1*** = 物理ディスク名

詳細な説明 選択したディスクのサイズがターゲットの仮想ディスクのサイズ要件を満たしていないため、物理ディスクを専用ホットスペアとして割り当てることができません。

推奨される対応処置 ターゲット仮想ディスクで使用されるディスクのサイズ要件に合う物理ディスクを選択し、操作を再試行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2386

90100

PDR208

メッセージ Instant Secure Erase operation successfully completed onarg1.

引数

- **arg1** = 物理ディスク名

詳細な説明 セキュア消去操作が、メッセージに表示された自己暗号化ドライブ（SED）で正常に完了しました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3（情報）

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2390

Server Administrator
トラップ ID

90100

PDR209

メッセージ The power status ofarg1is changed fromarg2toarg3.

引数

- **arg1** = 物理ディスク名
- **arg2** = 以前の電源の状態
- **arg3** = 現在の電源の状態

詳細な説明 物理ドライブで物理ディスク電源管理機能が有効になっており、ドライブの電源の状態が変化しました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2399
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR210

メッセージ Successfully updated configuration data on thearg1.

引数

- **arg1** = 物理ディスク名

詳細な説明 再起動時のドライブの初期化中に、このイベントが生成されます。コントローラは、メッセージに表示された物理ディスクの設定データをアップデートしました。次のコンディションが見られるため、ドライブの設定がアップデートされました。1) 設定にスパンダウンドライブが使用された。スパンダウンドライブとは、節電オプションが有効になっているために、一時的に電源オフになっているドライブのことです。2) ストレージコントローラは、ディスクがスパンダウンになっている間にディスク上の設定 (COD) 記録をアップデートできなかった。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ PDR = 物理ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2400

Server Administrator トラップ ID 90100

PDR211

メッセージ arg1has encountered storage medium error.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 物理ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたディスクでストレージの媒体エラーが検出されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2416
Server Administrator トラップ ID	90300

PDR212

メッセージ	The state of <i>arg1</i> changed from Ready to Non-RAID.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 物理ディスク名
詳細な説明	物理ディスクの状態が Ready (準備完了) 状態から非 RAID の状態に変化しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2425
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR213

メッセージ	The state of <i>arg1</i> changed from Non-RAID to Ready.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 物理ディスク名
詳細な説明	物理ディスクの状態が非 RAID の状態から、Ready (準備完了) 状態に変化しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2426
Server Administrator トラップ ID	90100

PDR214

メッセージ	The <i>arg1</i> is not supported because it is not supplied by an authroized hardware provider.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 物理ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示された物理ディスクは、ハードウェアのプロバイダが設定した標準に準拠していないため、サポートされていません。
推奨される対応 処置	物理ディスクを認可されたハードウェアプロバイダのサポートされる物理ディスクと交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PDR = 物理ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2359

Server Administrator
トラップ ID 90300

PDR215

メッセージ Copyback task toarg1 has failed.

引数

- **arg1** = 物理ディスク名

詳細な説明

内部エラーのため、Replace Member（メンバー交換）操作は正常に完了しませんでした。このエラーの原因はソースまたはターゲットディスクに問題がある、またはコントローラにリソースがないためと考えられます。

推奨される対応処置

異なるターゲット物理ディスクと Replace Member（メンバー交換）操作を再試行します。問題が解決しない場合は、ターゲット物理ディスクの状態を確認し、必要であれば交換してから操作を再試行します。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

PDR = 物理ディスク

重大度

重大度 1（重要）

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2183

Server Administrator
トラップ ID 90400

PSU イベントメッセージ

PSU0001

メッセージ	Power supply $arg1$ failed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• $arg1$ = 番号
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	故障した電源装置を取り外して、装着しなおします。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。製品マニュアルを参照して、ご都合のよい連絡方法を選択してください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	PSU <番号> failed. Check PSU
Server Administrator イベント ID	5300
Server Administrator トラップ ID	

PSU0005

メッセージ	The power input for power supply $arg1$ is outside of the allowable range, but it is attached to the system.
引数	<ul style="list-style-type: none">• $arg1$ = 番号
詳細な説明	電源装置の操作要件は製品マニュアルまたは電源装置自体に記載されています。
推奨される対応 処置	入力電源が電源ユニットの動作要件を満たしていることを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5353
Server Administrator トラップ ID	5353

PSU0006

メッセージ	Power supplyarg1is incorrectly configured.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	電源ユニットは入力タイプと電力定格が一致している必要があります。
推奨される対応処置	一致している電源装置を取り付け、製品マニュアルで正しい構成を確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	Power supply <番号> is incorrectly configured. Check PSU.
Server Administrator イベント ID	5354
Server Administrator トラップ ID	5354

PSU0017

メッセージ	Power supplyarg1is operating normally.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 番号
詳細な説明	なし
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性

サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5354
Server Administrator トラップ ID	5354

PSU0077

メッセージ Power supplyarg1vendor type mismatch detected.

引数

- **arg1** = 番号

詳細な説明 電源ユニットは入力タイプと電力定格が一致している必要があります。
 推奨される対応処置 一致している電源装置を取り付け、製品マニュアルで正しい構成を確認します。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5354
Server Administrator トラップ ID	5354

PSU0078

メッセージ Power supplyarg1revision mismatch detected.

引数

- **arg1** = 番号

詳細な説明 電源装置リビジョンがこのシステムでサポートされていません。
 推奨される対応処置 製品マニュアルを確認して、正しいリビジョンの電源装置を使用します。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5354
Server Administrator トラップ ID	5354

PSU100

メッセージ Power supplyarg1is offline.

引数

- **arg1** = 電源装置

詳細な説明

次のいずれかの理由により、メッセージに表示された電源装置はオフラインになっています。1) 電源装置が正しく取り付けられていない。2) 電源ケーブルが正しく接続されていないか、外れている。3) 電源装置が故障している。4) 入力電源に障害がある。

推奨される対応処置

次のうちのいずれか実行して、問題を解決します。1) 電源装置を取り付けなおします。2) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。3) 新しい電源装置を取り付けます。4) 入力電源の供給を復元します。

カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5303
Server Administrator トラップ ID	

PSU101

メッセージ Power supplyarg1is not present.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 電源装置
詳細な説明	次のいずれかの理由により、メッセージに表示された電源装置が見つかりません。1) 電源装置が正しく取り付けられていない。2) 電源ケーブルが正しく接続されていないか、外れている。3) 電源装置が故障している。4) 入力電源に障害がある。
推奨される対応処置	次のうちのいずれか実行して、問題を解決します。1) 電源装置を取り付けなおします。2) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。3) 新しい電源装置を取り付けます。4) 入力電源の供給を復元します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5353
Server Administrator トラップ ID	5353

PSU102

メッセージ	Power supplyarg1status is unknown.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 電源装置
詳細な説明	次のいずれかの理由により、メッセージに表示された電源装置の状態が不明になっています。1) 電源装置が正しく取り付けられていない。2) 電源ケーブルが正しく接続されていないか、外れている。3) 電源装置が故障している。4) 入力電源に障害がある。
推奨される対応処置	次のうちのいずれか実行して、問題を解決します。1) 電源装置を取り付けなおします。2) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。3) 新しい電源装置を取り付けます。4) 入力電源の供給を復元します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5351

Server
Administrator
トラップ ID

PSU0908

メッセージ	Power lost on power unit $arg1$.
引数	<ul style="list-style-type: none">• $arg1$ = 番号
詳細な説明	電源ユニットは正しく取り付けられていますが、入力電源が接続されていないか、機能していません。
推奨される対応 処置	入力電源が電源ユニットに接続されていることを確認します。入力電源が電源ユニットの動作要件を満たしていることを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5354
Server Administrator トラップ ID	5354

PSU0912

メッセージ	A failure detected on power unit $arg1$.
引数	<ul style="list-style-type: none">• $arg1$ = 番号
詳細な説明	電源装置からの状態に電源装置例外が発生したことが示されています。電源装置は劣化状態での動作を試みます。システムパフォーマンスと電源の冗長性が劣化するか、または失われる可能性があります。
推奨される対応 処置	入力電源をチェックしてください。電源装置を取り付け直してください。問題が解決しない場合はサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 5354

Server Administrator
トラップ ID 5354

PSU0914

メッセージ A predictive failure detected on power unit`arg1`.

引数

- `arg1` = 番号

詳細な説明 電源装置からの状態に電源装置例外が発生したことが示されています。電源装置は動作を試みます。システムパフォーマンスと電源の冗長性が劣化するか、または失われる可能性があります。

推奨される対応処置 次回のサービス時間枠に入力電源を取り外し、取り付けなおします。

カテゴリ システム正常性

サブカテゴリ PSU = 電源装置

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 5353

Server Administrator
トラップ ID 5353

PSU1000

メッセージ Power supply cable has been removed from`arg1`.

引数

- `arg1` = PSU センサー名

詳細な説明 電源装置は AC 入力電源を受電していません。また、電源ケーブルが正しく接続されていない、または取り外されている場合があります。これは、AC 問題、またはエンクロージャ電源に接続された電源タップに問題がある場合に発生します。

推奨される対応処置	電源ケーブルが外れている場合は、電源装置に接続します。AC 入力電源を回復させます。主電源からエンクロージャへの電源が復元されていることを確認してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2312;2313
Server Administrator トラップ ID	100300

PSU1002

メッセージ	<code>arg1was removed</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1= PSU センサー名
詳細な説明	エンクロージャが、1つの電源装置の取り外しを検知し、最適な状態で機能していません。
推奨される対応処置	電源装置ユニットを再度エンクロージャに挿入します。AC 電源ケーブルを再接続して、電源装置のスイッチを入れます。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2324
Server Administrator トラップ ID	100400

PSU1004

メッセージ	<code>Power supply cable has been inserted intoarg1.</code>
-------	---

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1= PSU センサー名
詳細な説明	エンクロージャが電源装置ユニットへの AC 電源供給が回復されたことを検知しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2325
Server Administrator トラップ ID	100100

PSU1050

メッセージ	<i>arg1</i> is switched ON.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 電源装置名
詳細な説明	メッセージに表示された電源装置のスイッチがオンになっています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	PSU = 電源装置
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2323
Server Administrator トラップ ID	100100

PWR イベントメッセージ

PWR3000

メッセージ	The system is being shut down for thermal protection.
詳細な説明	不十分な冷却によるシステムへの損傷を防ぐため、システムはシャットダウンしています。
推奨される対応 処置	温度または環境に関する不具合、警告については、内蔵システム管理ログを確認し、故障しているコンポーネントを交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PSUA = 電力使用率
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

PWR3001

メッセージ	Detected new peak power value. Peak value (in Watts): <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = ピーク値
詳細な説明	システムが新しいピーク電力値を検出しました。
推奨される対応 処置	現在のハードウェア構成および作業負荷に対応した電力の使用状況を確認してください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	PWR = 電力使用率
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

5013

Server
Administrator
トラップ ID

RDU イベントメッセージ

RDU0001

メッセージ	The fans are redundant.
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5304
Server Administrator トラップ ID	5304

RDU0002

メッセージ	Fan redundancy is lost. (ファンの冗長性が失われました。)
詳細な説明	1つまたは複数のファンが故障したか取り外された、または追加のファンが必要になる構成の変更が発生しました。
推奨される対応 処置	故障したファンを取り外してから再度取り付けるか、追加のファンを取り付けます。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	Fan redundancy is lost. Check fans.

Server
Administrator
イベント ID

Server
Administrator
トラップ ID

RDU0003

メッセージ	Fan redundancy is degraded.
詳細な説明	1つまたは複数のファンが故障したか取り外された、または追加のファンが必要になる構成の変更が発生しました。
推奨される対応処置	故障したファンを取り外してから再度取り付けるか、追加のファンを取り付けます。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5305
Server Administrator トラップ ID	5305

RDU0011

メッセージ	電源装置は冗長です。
詳細な説明	なし
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5304

Server Administrator
トラップ ID 5304

RDU0012

メッセージ 電源装置の冗長性が失われました。

詳細な説明 電源装置の例外、電源装置のインベントリの変更、システム電源インベントリの変更などのため、現在の電源動作モードには冗長性がありません。以前、システムは電源冗長モードで動作していました。

推奨される対応処置 電源ユニットの障害が発生していないか、イベントログを確認します。システム構成と電力消費を確認します。

カテゴリ システム正常性

サブカテゴリ RDU = 冗長性

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ Lost PSU redundancy. Check PSU cables.

Server Administrator
イベント ID 5306

Server Administrator
トラップ ID 5306

RDU0013

メッセージ 電源装置の冗長性が劣化しています。

詳細な説明 電源装置の例外、電源装置のインベントリの変更、システム電源インベントリの変更などのため、現在の電源動作モードには冗長性がありません。以前、システムは電源冗長モードで動作していました。

推奨される対応処置 電源ユニットの障害が発生していないか、イベントログを確認します。システム構成と電力消費を確認します。

カテゴリ システム正常性

サブカテゴリ RDU = 冗長性

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ Lost PSU redundancy. Check PSU cables

Server Administrator
イベント ID 5305

Server Administrator
トラップ ID 5305

RDU0020

メッセージ Power supply redundancy is disabled.
詳細な説明 電源装置の冗長性が無効になっています。
推奨される対応 対応処置は必要ありません。
処置
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ RDU = 冗長性
重大度 重大度 3 (情報)
LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。
ジ

Server Administrator
イベント ID 5302

Server Administrator
トラップ ID

RDU0021

メッセージ Unable to determine the redundancy status of the power supply units.
詳細な説明 電源装置の1つが故障しました。
推奨される対応 故障した電源装置を新しい電源装置と交換します。
処置
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ RDU = 冗長性
重大度 重大度 2 (警告)
LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。
ジ

Server Administrator
イベント ID 5301

Server Administrator
トラップ ID

RDU0022

メッセージ	Fan redundancy is disabled.
詳細な説明	ファンでは現在冗長性が有効になっていません。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5302
Server Administrator トラップ ID	

RDU0023

メッセージ	Unable to determine the redundancy status of the fans.
詳細な説明	1つ、または複数のファンが機能していない、または故障した可能性があります。
推奨される対応 処置	すべてのファンが正しく動作していることを確認します。機能していないすべてのファンを新しいファンと交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RDU = 冗長性
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

RFL イベントメッセージ

RFL2002

メッセージ Internal Dual SD Module $arg1$ is offline.

引数

- $arg1$ = 名前

詳細な説明

SD カードモジュールは取り付けられていますが、正しく取り付けられていないか、設定が正しくない可能性があります。

推奨される対応
処置

SD モジュールを取り付けなおします。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

RFL = IDSDM メディア

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

5303

Server
Administrator
トラップ ID

RFL2004

メッセージ Failure detected on Internal Dual SD Module $arg1$.

引数

- $arg1$ = 名前

詳細な説明

SD カードモジュールが取り付けられていますが、設定が正しくないか、初期化ができませんでした。

推奨される対応
処置

SD モジュールを取り付けなおし、SD カードを抜き差しします。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

RFL = IDSDM メディア

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	Internal Dual SD Module <名前> failed. Check SD Card
Server Administrator イベント ID	5300
Server Administrator トラップ ID	

RRDU イベントメッセージ

RRDU0001

メッセージ	Internal Dual SD Module is redundant.
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RRDU = IDSDM 冗長性
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5304
Server Administrator トラップ ID	5304

RRDU0002

メッセージ	Internal Dual SD Module redundancy is lost. (内蔵デュアル SD モジュールの冗長性が失われました。)
詳細な説明	片方または両方の SD カードが正常に機能していません。
推奨される対応 処置	障害の発生した SD カードを交換します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RRDU = IDSDM 冗長性
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	Internal Dual SD Module redundancy lost. Check SD cards

Server Administrator
イベント ID

5306

Server Administrator
トラップ ID

5306

RRDU0003

メッセージ Internal Dual SD Module redundancy is degraded.
詳細な説明 片方または両方の SD カードが正常に機能していません。
推奨される対応処置 障害の発生した SD カードを交換します。
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ RRDU = IDSDM 冗長性
重大度 重大度 2 (警告)
LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5305

Server Administrator
トラップ ID

5305

RRDU0010

メッセージ Internal SD Module redundancy is disabled.
詳細な説明 内部 SD モジュールで冗長性が現在有効になっていません。
推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。
カテゴリ システム正常性
サブカテゴリ RRDU = IDSDM 冗長性
重大度 重大度 3 (情報)
LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5302

Server
Administrator
トラップ ID

RRDU0011

メッセージ	Unable to determine the redundancy status of the Internal SD Module.
詳細な説明	次のいずれかの理由でこの状態が発生します。1) どちらかの SD カード、または両方の SD カードが故障した。2) 内部 SD モジュールが故障した。
推奨される対応 処置	故障した SD カードを新しい SD カードと交換するか、内部 SD モジュールを交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	RRDU = IDSDM 冗長性
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5301
Server Administrator トラップ ID	

SEC イベントメッセージ

SEC0000

メッセージ	The chassis is open.
詳細な説明	シャーシが開いています。システムパフォーマンスが低下し、セキュリティが低下するおそれがあります。
推奨される対応 処置	シャーシを閉じます。システムログを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SEC = セキュリティイベント
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	Intrusion detected. Check chassis cover
Server Administrator イベント ID	5254
Server Administrator トラップ ID	5254

SEC0016

メッセージ	The chassis is closed.
詳細な説明	なし
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SEC = セキュリティイベント
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5252

Server Administrator
トラップ ID

5252

SEC0051

メッセージ

Unable to determine the redundancy status of the chassis intrusion sensor.

詳細な説明

シャーシが開いている可能性があります。この状態では、冷却が不十分であり、システムのセキュリティが侵害されることがあるため、システムのパフォーマンス低下につながります。

推奨される対応
処置

シャーシを閉じます。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

SEC = セキュリティイベント

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5251

Server Administrator
トラップ ID

SEC0052

メッセージ

Chassis intrusion sensor may have failed.

詳細な説明

シャーシ侵入センサーが故障した可能性があります。よってシャーシが開閉しているか判断できません。この状態では、冷却が不十分になるため、システムのパフォーマンス低下につながります。システムのセキュリティが侵害される可能性もあります。

推奨される対応
処置

シャーシ侵入センサーを交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

SEC = セキュリティイベント

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

Server
Administrator
トラップ ID

SSD イベントメッセージ

SSD1001

メッセージ	Write-cache on <code>arg1</code> is enabled.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = PCIe SSD 名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートドライブ (SSD) で書き込みキャッシュが有効になっています。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2427
Server Administrator トラップ ID	90300

SSD1002

メッセージ	Write-cache on <code>arg1</code> is disabled.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = PCIe SSD 名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートドライブ (SSD) で書き込みキャッシュが無効になっています。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2428
Server Administrator トラップ ID	90300

SSD1003

メッセージ	<i>arg1</i> is ready for removal.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = PCIe SSD 名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートドライブ (SSD) 取り外しの準備ができました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2429
Server Administrator トラップ ID	90100

SSD1004

メッセージ	Exported the <i>arg1</i> log file.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = PCIe SSD 名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートドライブ (SSD) のログファイルが正常にエクスポートされました。

推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2430
Server Administrator トラップ ID	90300

SSD1005

メッセージ	Successfully initializedarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = PCIe SSD 名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートドライブ (SSD) の初期化が完了しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2431
Server Administrator トラップ ID	90100

SSD1006

メッセージ	Thearg1has reachedarg2of warranted device wear-out limit.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名

- **arg2** = パーセント

詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスは、保証内の消耗リミットに近づいています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2433
Server Administrator トラップ ID	90100

SSD1007

メッセージ	Thearg1has reached or exceeded its warranted wear-out limit.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名

詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスは、保証内の消耗リミットに達したか、リミットを超過しています。
推奨される対応処置	デバイスのデータをバックアップし、その後の指示については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2434
Server Administrator トラップ ID	90300

SSD1008

メッセージ	Thearg1is approaching read-only mode.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスは、読み取り専用モード到達まで 90% から 100% の間に来ています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2435
Server Administrator トラップ ID	90100

SSD1009

メッセージ	Thearg1is in read-only mode.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = PCIe ソリッドステートデバイス名
詳細な説明	メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスは、読み取り専用モードになっています。
推奨される対応処置	デバイスのデータをバックアップし、その後の指示については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	SSD = PCIe SSD
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2436

Server Administrator
トラップ ID 90400

SSD1010

メッセージ Thearg1is in a security locked state.

引数

- **arg1** = PCIe ソリッドステートデバイス名

詳細な説明

メッセージに表示された PCIe ソリッドステートデバイスは、既存の初期化タスクが電源障害またはディスクの取り外しにより中断されたため、ロックされた状態になっています。

推奨される対応処置

メッセージに表示されたデバイスでフル初期化操作を実行します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ SSD = PCIe SSD

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2432

Server Administrator
トラップ ID 90200

STOR イベントメッセージ

STOR1

メッセージ	A device <i>arg1</i> is in an unknown state.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = デバイス名
詳細な説明	コントローラがデバイスと通信できないため、デバイスの状態を特定できません。ケーブルの不具合または緩み、デバイスの損失、またはドライバやファームウェアの問題が考えられます。
推奨される対応処置	ケーブルの不具合の確認方法は、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。システムに接続しているすべてのエンクロージャに問題がないか、コントローラにはサポートされているバージョンのドライバおよびファームウェアが入っているかを確認します。システムを再起動することにより、この問題が解決することがあります。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2265
Server Administrator トラップ ID	75300;80300;85300;90300;95300;100300;105300;110300;115300;120300

STOR5

メッセージ	Redundancy lost. <i>arg1</i>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD / エンクロージャ名
詳細な説明	仮想ディスクまたはエンクロージャのデータの冗長性が失われました。仮想ディスクの不具合による場合は、仮想ディスク内の1つまたは複数の物理ディスクが故障したことを意味します。物理ディスクが故障しているため、仮想ディスクはデータの冗長性（ミラーまたはパリティ）を維持できません。さらなる物理ディスクの故障はデータの損失につながります。エンクロージャの不具合による場合は、1つ以上のコンボ

ーネントが故障したことを意味します。例えば、エンクロージャのファンや電源がすべて喪失したなどが考えられます。

**推奨される対応
処置**

故障したコンポーネントを特定し交換します。故障したコンポーネントを特定するには、ストレージオブジェクトを選択して、正常性サブタブをクリックします。正常性サブタブに表示されるコントローラの状態に、コントローラには故障したコンポーネントまたは劣化したコンポーネントがあるかどうかが表示されます。警告または故障状態を表示しているコントローラをクリックします。この操作によって、各コントローラコンポーネントの状態を表示するコントローラ正常性サブタブが表示されます。故障しているコンポーネントを特定できるまで、警告または故障状態のコンポーネントを続けてクリックします。詳細については、ストレージの正常性を参照してください。エンクロージャコンポーネントの交換方法や問題診断方法などについては、エンクロージャのマニュアルを参照してください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

STOR = ストレージ

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

**Server
Administrator
イベント ID**

2123

**Server
Administrator
トラップ ID**

130600

STOR0200

メッセージ

Array Manager is installed on the system.

詳細な説明

Storage Service と Array Manager を同じシステムにインストールする構成はサポートされていません。Array Manager がインストールされているシステムには、Storage Service はインストールできません。

**推奨される対応
処置**

Array Manager または Storage Service のいずれかをアンインストールして、操作を再試行します。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

STOR = ストレージ

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

**Server
Administrator
イベント ID**

2135

Server Administrator
トラップ ID 10300

STOR0201

メッセージ Unable to determine whether the system has the minimum required versions of the RAID controller drivers and firmware.

詳細な説明 システムに最低必要なバージョンの RAID コントローラのドライバが入っているか判断できません。

推奨される対応処置 ドライバとファームウェアの要件については、インストールメディアの Readme ファイルを参照します。Storage Service のパフォーマンスに問題が発生した場合は、最低サポートされているバージョンのドライバとファームウェアがインストールされていることを確認します。正しいバージョンのドライバとファームウェアの一覧については、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ STOR = ストレージ

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2164

Server Administrator
トラップ ID 10100

STOR0202

メッセージ The configuration file (Path:*arg1*) that contains firmware and driver information for *arg2* is not updated or is incorrectly formatted to complete the comparison.

引数

- **arg1** = ファイルパス
- **arg2** = コントローラ名

詳細な説明 設定ファイルが読み取れない、破損している、またはデータの欠落があるため、Storage Service は、システムに最低必要なバージョンの RAID コントローラのファームウェアおよびドライバが入っているか判断できません。

推奨される対応処置 Server Administrator および Storage Service を再度インストールします。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ STOR = ストレージ

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2166
Server Administrator トラップ ID	75300

STOR0203

メッセージ	The current operating system kernel version and the non-RAID SCSI driver version are older than the minimum required versions.
詳細な説明	オペレーティングシステムのカーネルとドライバのバージョンは最低要件を満たしていません。システムが最低要件を満たせるまで Storage Service は、ストレージ管理機能の表示または実行ができません。
推奨される対応処置	オペレーティングシステムのカーネルおよびドライババージョンの要件についてはインストールメディアの Readme ファイルを参照します。最低の要件を満たせるようシステムをアップデートしてから、Storage Service を再度インストールします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2167
Server Administrator トラップ ID	10300

STOR0204

メッセージ	The non-RAID SCSI driver version is older than the minimum required version.
詳細な説明	ドライバのバージョンが、最低の要件を満たしていないため、Storage Service は、最低要件が満たされるまで必要な操作を実行できません。
推奨される対応処置	ドライバの要件については Readme ファイルを参照し、最低要件を満たせるようシステムをアップデートしてから Storage Service を再度インストールします。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2168
Server Administrator トラップ ID	10300

STOR0205

メッセージ	Global rescan initiated for all storage components in the system.
詳細な説明	システム内のすべてのストレージコンポーネントの再スキャンを開始しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2261
Server Administrator トラップ ID	75100

STOR0206

メッセージ	Smart thermal shutdown feature is enabled.
詳細な説明	高い周囲温度に基づいたストレージシャットダウン機能 (スマートサーマルシャットダウン) は有効になっています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2262
Server Administrator トラップ ID	10100

STOR0207

メッセージ	Smart thermal shutdown feature is disabled.
詳細な説明	高い周囲温度に基づいたストレージシャットダウン機能（スマートサーマルシャットダウン）は無効になっています。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3（情報）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2263
Server Administrator トラップ ID	10100

STOR0208

メッセージ	Protection policy has changed.
詳細な説明	新しい保護ポリシーが作成されたか、既存の保護ポリシーが変更されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3（情報）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2287

10100

STOR0209

メッセージ Unable to monitor or manage SAS components because the initialization sequence of the devices did not complete.

詳細な説明 SAS コンポーネントの初期化シーケンスがシステムスタートアップ中に完了しませんでした。

推奨される対応処置 次を実行します。1) サポートされているバージョンの SAS ドライバおよびファームウェアがインストールされていることを確認する。2) システムを再起動する。問題が解決しない場合は、管理対象のノードに Server Administrator および Storage Service を再度インストールして、必要なコンポーネントがすべて取り付けられていることを確認します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ STOR = ストレージ

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2314

10400

STOR0210

メッセージ SCSI sense data (*arg1*) received from *arg2*.

引数

- ***arg1*** = センス情報
- ***arg2*** = デバイス名

詳細な説明 SCSI デバイスで、デバイスの回復後にセンスデータを生成したエラーが発生した可能性があります。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2095
Server Administrator トラップ ID	75100;85100;90100

STOR0211

メッセージ Thearg1has returned to normal state.

引数

- **arg1** = デバイス名

詳細な説明

以前にエラー状態になっていたメッセージに表示されたデバイスは通常の状態に戻りました。例えば、エンクロージャが高温になり過ぎた後に冷却された、または劣化した仮想ディスクが通常の状態に戻った等です。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2121
Server Administrator トラップ ID	75200;80200;85200;90200;95200;100200;105200;110200、115200;120100

STOR0212

メッセージ Thearg1has failed.

引数

- **arg1** = デバイス名

詳細な説明	メッセージに表示されたデバイス（物理ディスクまたはエンクロージャ）がに障害が発生しました。デバイス（物理ディスクまたはエンクロージャ）の障害は、再スキャンの実行中に検出されました。また、物理ディスクの故障は、一貫性のチェック操作時にも検出されています。
推奨される対応 処置	特定されたデバイスを交換します。故障したデバイスは、赤い色の「X」のステータスのアイコンで表示されます。故障したデバイスを交換してから、再スキャンを実行します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	STOR = ストレージ
重大度	重大度 1（重要）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2048
Server Administrator トラップ ID	75400;80400;85400;90400;95400;100400;105400;110400;115400;120400

SYS イベントメッセージ

SYS101

メッセージ	Server Administrator Data Manager service has started.
詳細な説明	Server Administrator Data Manager サービスを開始しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5008
Server Administrator トラップ ID	

SYS102

メッセージ	Server Administrator Data Manager service has stopped.
詳細な説明	Server Administrator Data Manager サービスが停止しました。
推奨される対応 処置	Server Administrator Data Manager サービスを再起動します。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5009

Server
Administrator
トラップ ID

SYS103

メッセージ	Administrator has started.
詳細な説明	Server Administrator を開始しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5001
Server Administrator トラップ ID	5001

SYS104

メッセージ	Server Administrator is starting.
詳細な説明	Server Administrator を開始しています。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5000
Server Administrator トラップ ID	

SYS105

メッセージ	Unable to process the event:arg1Date and time of event:arg2.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = イベント• arg2 = 日時
詳細な説明	内部エラーのため、現在のソフトウェアバージョンではこのイベントを処理できません。
推奨される対応 処置	ご利用のサービスプロバイダーにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5014
Server Administrator トラップ ID	5014

SYS106

メッセージ	An unknown system control action was initiated by the user.
詳細な説明	ユーザーが不明なシステムコントロール処置を開始しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007

Server
Administrator
トラップ ID

SYS107

メッセージ	A system reboot was initiated by the user.
詳細な説明	ユーザーがシステムの再起動を開始しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS108

メッセージ	A system power off was initiated by the user.
詳細な説明	ユーザーがシステムの電源オフを開始しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS109

メッセージ	A system power cycle was initiated by the user.
詳細な説明	ユーザーがシステムの電源入れなおしを開始しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS110

メッセージ	The actions Shutdown OS First and Reboot System were initiated by the user.
詳細な説明	この処置によってオペレーティングシステムは、シャットダウンし、システムを再起動します。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS111

メッセージ	The actions Shutdown OS First and Power Off System were initiated by the user.
詳細な説明	この処置によってオペレーティングシステムはシャットダウンし、その後システムをシャットダウンします。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS112

メッセージ	The actions Shutdown OS First and Power Cycle System were initiated by the user.
詳細な説明	この処置によってオペレーティングシステムはシャットダウンし、その後システムの電源の入れなおしを行います。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS113

メッセージ	An invalid action was requested by the user.
詳細な説明	ユーザーが無効な処置を要求しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	監査
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5007
Server Administrator トラップ ID	5007

SYS114

メッセージ	The IPMI status for the interface: <i>arg1</i> , Baseboard Management Controller (BMC): <i>arg2</i> , Sensor Data Records (SDR): <i>arg3</i> , System Event Log (SEL): <i>arg4</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• <i>arg1</i> = インタフェース• <i>arg2</i> = BMC• <i>arg3</i> = SDR• <i>arg4</i> = SEL
詳細な説明	特定されたインタフェース、Baseboard Management Controller (BMC)、Sensor Data Record (SDR)、および System Event Log (SEL) で IPMI はサポートされています。
推奨される対応処置	いずれかのステータスが表示されない場合は、システムの電源を入れなおし、Lifecycle Controller および iDRAC の最新のファームウェアアップデートパッケージを適用します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

5012

Server
Administrator
トラップ ID

SYS115

メッセージ

The power cord sensor is non-functional.

詳細な説明

次のいずれかの理由により、電源コードセンサーが機能しなくなります。1) 電源ケーブルが適切に接続されていない、または外れている。2) 電源装置の電源コードセンサーが故障しているが、電源装置はまだ機能している可能性がある。3) 入力電源に不具合がある。

推奨される対応
処置

次のいずれかを実行して問題を解決します。1) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。2) 故障した電源コードセンサーがある電源装置を新しい電源装置と交換します。3) 入力電源が回復されていることを確認します。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

SYS= システム情報

重大度

重大度 1 (重要)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

Server
Administrator
トラップ ID

SYS116

メッセージ

Unable to determine the status of the power cord.

詳細な説明

次のいずれかの理由により、電源コードセンサーステータスを判断できなくなっています。1) 電源ケーブルが適切に接続されていない、または外れている。2) 電源装置の電源コードセンサーが故障しているが、電源装置はまだ機能している可能性がある。3) 入力電源に不具合がある。

推奨される対応
処置

次のいずれかを実行して問題を解決します。1) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。2) 故障した電源コードセンサーがある電源装置を新しい電源装置と交換します。3) 入力電源が回復されていることを確認します。

カテゴリ

システム正常性

サブカテゴリ

SYS= システム情報

重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

SYS117

メッセージ	The input power supply is restored.
詳細な説明	システムへの入力電源が回復しました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

SYS118

メッセージ	The input power supply is not available.
詳細な説明	次のいずれかの理由により、入力電源が利用できなくなっています。1) 電源ケーブルが適切に接続されていない、または外れている。2) 入力電源に不具合がある。
推奨される対応処置	次のいずれかを実行して問題を解決します。1) 電源ケーブルを電源装置に接続しなおします。2) 入力電源が回復されていることを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	SYS= システム情報
重大度	重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

Server
Administrator
トラップ ID

TMP イベントメッセージ

TMP5

メッセージ	The temperature probe maximum warning value was changed onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	温度プローブの最大警告しきい値が変更されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2154
Server Administrator トラップ ID	105100

TMP6

メッセージ	The temperature probe minimum warning value was changed onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = エンクロージャ名
詳細な説明	温度プローブの最小警告しきい値が変更されました。このアラートは情報提供が目的です。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	TMP = 温度

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2155
Server Administrator トラップ ID	105100

TMP500

メッセージ	Thearg1sensor has failed with value thearg2degrees Celsius.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 温度
詳細な説明	メッセージに表示されている温度センサーで不具合が発生しました。この状態により、システムの監視機能においてパフォーマンスの低下や問題が発生する可能性があります。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5050
Server Administrator トラップ ID	

TMP501

メッセージ	Unable to read thearg1sensor value.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名

詳細な説明	メッセージに表示されている温度センサーで不具合が発生しました。この状態により、システムの監視機能においてパフォーマンスの低下や問題が発生する可能性があります。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5051
Server Administrator トラップ ID	

TMP502

メッセージ	Thearg1sensor has returned to a normal state with a value ofarg2degrees Celsius.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 温度
詳細な説明	メッセージに表示されたセンサーは、正常の状態に戻りました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5052
Server Administrator トラップ ID	5052

TMP503

メッセージ	Thearg1sensor state has changed to a warning state with a value ofarg2degrees Celsius.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = センサー名• arg2 = 温度
詳細な説明	メッセージに表示された温度センサーに不具合が発生しているか、温度が警告しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理（ESM）ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。または、温度センサー（該当する場合）の警告しきい値をハードウェアの構成に合わせて変更します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 2（警告）
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5053
Server Administrator トラップ ID	5053

TMP504

メッセージ	Thearg1sensor has detected an error with a value ofarg2degrees Celsius.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = センサー名• arg2 = 温度
詳細な説明	メッセージに表示された温度センサーに不具合が発生しているか、温度が重大しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。
推奨される対応処置	システムの電力ポリシーを見直し、温度関連のエラーに関してはシステムログを確認します。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度

重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5054
Server Administrator トラップ ID	5054

TMP505

メッセージ	Thearg1sensor has failed with a value ofarg2degrees Celsius.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 温度
詳細な説明	メッセージ表示された温度センサーで不具合が発生しました。
推奨される対応処置	センサーに関連する障害については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。詳細については、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5055
Server Administrator トラップ ID	5055

TMP1000

メッセージ	arg1exceeded the maximum warning threshold.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = tempsensor 名
詳細な説明	エンクロージャの温度が高過ぎます。温度上昇には様々な原因が考えられます。例えば、ファンが故障している、サーモスタットの設定が高過ぎる、または室温が高過ぎるなどです。

**推奨される対応
処置**

例えば、エンクロージャファンの動作の確認など、過熱の要因を調べます。サーモスタットの設定を確認したり、エンクロージャが熱源の近くに設置されていないかを調べます。エンクロージャへの通気が十分であるか、または室温が高すぎないかを確認します。詳細な診断情報については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

TMP = 温度

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

**Server
Administrator
イベント ID**

2100

**Server
Administrator
トラップ ID**

105300

TMP1001

メッセージ

arg1 has crossed the minimum warning threshold.

引数

- **arg1** = tempsensor 名

詳細な説明

エンクロージャの温度が高過ぎます。

**推奨される対応
処置**

サーモスタットの設定および室温が低過ぎないかを確認します。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

TMP = 温度

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

**Server
Administrator
イベント ID**

2101

**Server
Administrator
トラップ ID**

105300

TMP1002

メッセージ

arg1 has exceeded the maximum failure threshold.

引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = tempsensor 名
詳細な説明	エンクロージャの温度が高過ぎます。温度上昇には様々な原因が考えられます。例えば、ファンが故障している、サーモスタットの設定が高過ぎる、または室温が高過ぎるなどです。
推奨される対応処置	例えば、エンクロージャファンの動作の確認など、過熱の要因を調べます。サーモスタットの設定を確認したり、エンクロージャが熱源の近くに設置されていないかを調べます。エンクロージャへの通気が十分であるか、または室温が高すぎないかを確認します。詳細な診断情報については、エンクロージャのマニュアルを参照してください。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2102
Server Administrator トラップ ID	105400

TMP1003

メッセージ	<i>arg1</i> has crossed the minimum failure threshold.
引数	<ul style="list-style-type: none"> arg1 = tempsensor 名
詳細な説明	エンクロージャの温度が高過ぎます。
推奨される対応処置	サーモスタットの設定および室温が低過ぎないかを確認します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	TMP = 温度
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2103

Server
Administrator
トラップ ID

105400

VDR イベントメッセージ

VDR4

メッセージ	<code>arg1</code> was created.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <code>arg1</code> = 仮想ディスク
詳細な説明	コントローラで仮想ディスクが作成された後、このメッセージが生成されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2053
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR5

メッセージ	<code>arg1</code> was deleted.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <code>arg1</code> = 仮想ディスク
詳細な説明	コントローラは、仮想ディスクを削除しました。これは、仮想ディスクの削除操作、設定のリセット操作、または仮想ディスクのメンバーであったすべての物理ディスクの取り外しに起因します。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2054
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR6

メッセージ	<i>arg1</i> configuration has changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = VD 名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2055
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR7

メッセージ	<i>arg1</i> has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクに含まれている 1 台または複数の物理ディスクに障害が発生しました。仮想ディスクが非冗長 (ミラー化データやパリティデータを使用していない) の場合、1 台の物理ディスクが故障すると仮想ディスクに障害が発生することがあります。仮想ディスクが冗長である場合は、ミラー化情報またはパリティ情報を使用して再構成可能な物理ディスクよりも多くの物理ディスクが故障しています。

推奨される対応 処置	新しい仮想ディスクを作成し、バックアップから復元します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2056
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR8

メッセージ `arg1` has become degraded.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明

このメッセージは、ディスクグループ内の物理ディスクが取り外された、または冗長仮想ディスクに含まれている物理ディスクに障害がある場合に発生します。仮想ディスクは冗長で (ミラー化情報またはパリティ情報を使用している)、物理ディスク 1 台のみに障害が発生したため、仮想ディスクを再構成することができます。

推奨される対応 処置

まだ設定されていない場合は、仮想ディスクにホットスペアを設定します。仮想ディスクを再構成します。ディスクグループから物理ディスクが取り外された場合、ディスクを交換するか、元のディスクを復元します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2057
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR9

メッセージ	<code>arg1</code> consistency check has started.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクの整合性チェック操作が開始されました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2058
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR10

メッセージ	Formatting the <code>arg1</code> has started.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = VD 名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2059

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR11

メッセージ *arg1*has started initializing.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明 仮想ディスクの初期化開始後、このメッセージが生成されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2061

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR12

メッセージ *arg1*reconfiguration has started.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明 仮想ディスクの再設定開始後、このメッセージが生成されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2063

120100

VDR13

メッセージ *arg1*rebuild has started.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2064

Server Administrator
トラップ ID

120100

VDR14

メッセージ The consistency check on *arg1* was cancelled.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明 ユーザーが仮想ディスクの整合性チェック操作をキャンセルしました。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2067
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR15

メッセージ	Initialization of <i>arg1</i> was cancelled.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	初期化操作は完了できませんでした。これはユーザーの操作または物理ディスクの障害が原因の可能性あります。
推奨される対応処置	物理ディスクに障害が発生した場合、その物理ディスクを交換します。仮想ディスクの初期化を再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2070
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR16

メッセージ	Consistency check of <i>arg1</i> failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクに含まれている物理ディスクが故障したか、パリティ情報にエラーが発生しました。障害の発生した物理ディスクはパリティ情報のエラーを引き起こします。
推奨される対応処置	仮想ディスクのすべての物理ディスクが正常な状態になっていることを確認します。正常でないすべてのディスクを交換し、動作を再開します。問題が解決しない場合は、仮想ディスクを削除し、データをバックアップコピーからディスクに復元します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2076
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR17

メッセージ	<code>arg1format failed.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD 名

詳細な説明 仮想ディスクに含まれている物理ディスクに障害が発生しました。

推奨される対応処置 障害の発生した物理ディスクを交換します。赤い「X」のステータスが表示されるディスクを確認することによって、障害の発生した物理ディスクを特定します。物理ディスクを再構成します。終了したら、仮想ディスクのフォーマット処理を再開します。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2077
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR18

メッセージ	<code>Initialization of arg1 has failed.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク

詳細な説明 仮想ディスクに含まれている物理ディスクに障害が発生したか、その物理ディスクが削除されました。

推奨される対応 処置	物理ディスクに障害が発生した場合は、その物理ディスクを交換します。仮想ディスクの初期化を再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2079
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR19

メッセージ	Reconfiguration of <i>arg1</i> has failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	再設定操作は完了しませんでした。これは、ユーザーの操作または物理ディスクの障害が原因の可能性があります。
推奨される対応 処置	仮想ディスクを再作成し、バックアップコピーからデータを復元します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2081
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR20

メッセージ	<i>arg1</i> rebuild failed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = VD 名

詳細な説明	仮想ディスクに含まれている物理ディスクに障害が発生したか、破損しています。再構成をキャンセルした可能性もあります。
推奨される対応処置	故障したか、破損したディスクを交換します。ディスクには赤い「X」のステータスが表示されるディスクを確認することによって、故障したディスクを特定することができます。仮想ディスクの再構成を再起動します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2082
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR21

メッセージ	Consistency check for <i>arg1</i> has completed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	整合性チェックが仮想ディスクで完了した後、このメッセージが生成されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2085
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR22

メッセージ	Formatting the <i>arg1</i> is completed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• <i>arg1</i> = VD 名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2086
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR23

メッセージ	Initialization of <i>arg1</i> has completed.
引数	<ul style="list-style-type: none">• <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクの初期化完了後、このメッセージが生成されます。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2088

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR24

メッセージ Reconfiguration of *arg1* has completed.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明 仮想ディスクの再設定操作が完了しました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2090

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR25

メッセージ *arg1* rebuild is completed.

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2091

120100

VDR26

メッセージ

The check consistency on *aarg1* has been paused (suspended).

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明

仮想ディスク上の整合性チェック操作を一時停止しました。

推奨される対応
処置

整合性チェックの操作を再開するには、ストレージ管理ツリー表示で仮想ディスクを右クリックして、整合性チェックの再開を選択します。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2114

Server Administrator
トラップ ID

120100

VDR27

メッセージ

The consistency check on *aarg1* has been resumed.

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明

仮想ディスクの整合性チェックは、一時停止後処理を再開しました。

推奨される対応
処置

このアラートは情報目的で提供されます。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2115
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR28

メッセージ	A virtual disk and its mirror have been split.
詳細な説明	ミラーされている仮想ディスクをユーザーが分割しました。仮想ディスクがミラーされている場合は、そのデータは冗長性を維持するために別の仮想ディスクにコピーされます。分割後、両方の仮想ディスクがデータのコピーを保持します。ミラーが完全でなくなるため、データに対するアップデートはミラーにコピーされません。
推奨される対応処置	このアラートは情報目的で提供されます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2116
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR29

メッセージ	A mirrored virtual disk has been un-mirrored.
詳細な説明	ミラー化された仮想ディスクのミラー化が解除されています。仮想ディスクがミラー化されている場合、そのデータは冗長性を維持するために別の仮想ディスクにコピーされます。ミラー化の解除後、それまでミラーとして使用されたディスクは1つの物理ディスクに戻って、別の仮想ディスクに含めることができます。
推奨される対応処置	このアラートは情報目的で提供されます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2117
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR30

メッセージ	<i>arg1</i> write policy has changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	ユーザーが仮想ディスクの書き込みポリシーを変更しました。
推奨される対応処置	このアラートは情報目的で提供されます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2118
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR31

メッセージ	Controller cache is preserved for missing or offline <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = VD 名
詳細な説明	コントローラは、入出力 (IO) が進行中に仮想ディスクから切断されます。
推奨される対応処置	必要に応じて、形式の異なるディスクをインポートしてください。仮想ディスクを含むエンクロージャがコントローラから切断されているかどうかを確認します。不在または障害が報告されたすべてのディスクを挿入します。エンクロージャまたはディスクが意図的に削除された場合、保持キャッシュを破棄できます。これらの手順の実行の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2125
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR32

メッセージ Background initialization has started for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明

仮想ディスクのバックグラウンドの初期化が開始されました。これは、パリティデータまたはミラーデータを新しく作成した仮想ディスクに自動的に書き込む処理のことです。

推奨される対応処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2127
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR33

メッセージ Background initialization was cancelled for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明	仮想ディスクのバックグラウンドの初期化がキャンセルされました。これはユーザーの操作が原因で発生する場合があります。この操作は自動的に再起動する可能性があります。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2128
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR34

メッセージ	Background initialization failed for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> <i>arg1</i> = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクのバックグラウンドの初期化に失敗しました。
推奨される対応処置	仮想ディスクの整合性チェックを実行します。仮想ディスクに障害が発生した場合は、仮想ディスクのメンバードライブの正常性をチェックし、再作成します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2129
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR35

メッセージ Background initialization has completed for *arg1*.

引数

- ***arg1*** = 仮想ディスク

詳細な説明

仮想ディスクのバックグラウンドの初期化が完了しました。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

2130

Server
Administrator
トラップ ID

120100

VDR37

メッセージ Dead disk segments are restored on *arg1*.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明

以前は、「無効」または冗長の仮想ディスクにアクセスできなかったディスク容量が復元されました。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

2140

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR38

メッセージ *arg1*is renamed.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明 ユーザーが仮想ディスクの名前を変更しました。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 2159

Server Administrator
トラップ ID 120100

VDR39

メッセージ The check consistency has made corrections and completed for*arg1*.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明 仮想ディスクの整合性チェックがエラーを識別し、修正しました。たとえば、整合性チェックは故障ディスクブロックを発見し、そのディスクブロックを再マッピングしてデータの整合性を復元する場合があります。このアラートは情報提供が目的です。

推奨される対応処置 このアラートは情報提供のみを目的とし、追加手順は必要ありません。予防策として、この仮想ディスクに関連するその他のエラーのアラートログを監視します。この問題が解決しない場合は、デルテクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2192
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR40

メッセージ	The reconfiguration of <i>arg1</i> has resumed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク
詳細な説明	仮想ディスクの再設定再開後、このメッセージが生成されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2193
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR41

メッセージ	<i>arg1</i> read policy has changed.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD 名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク

重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2194
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR42

メッセージ	Dedicated hot spare assigned physical diskarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = args
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2195
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR43

メッセージ	Dedicated hot spare unassigned physical diskarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = args
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時

サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2196
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR44

メッセージ *arg1*disk cache policy has changed.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2199

Server Administrator トラップ ID 120100

VDR45

メッセージ *arg1*blink has been initiated.

引数

- ***arg1*** = VD 名

詳細な説明 このアラートは情報目的で提供されます。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2244
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR46

メッセージ	<code>arg1blink has ceased.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD 名
詳細な説明	このアラートは情報目的で提供されます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2245
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR47

メッセージ	<code>A disk media error was corrected onarg1.</code>
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク
詳細な説明	コントローラがバックグラウンドタスクを完了している間に、ディスクのメディアエラーが検出されました。不良ディスクブロックが特定されました。このディスクブロックは再マッピングされました。

推奨される対応 処置	この仮想ディスクのメンバーに関連する詳細については、Lifecycle ログを確認しま す。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセー ジ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2280
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR48

メッセージ `arg1` has inconsistent data.

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明

このアラートは情報提供が目的です。この仮想ディスクには、一貫性のないデータが
あります。データが仮想ディスクに書き込まれている間に電源喪失またはシステムの
シャットダウンが発生すると、この状況が起こる可能性があります。

推奨される対応
処置

対応処置は必要ありません。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 3 (情報)

LCD メッセー
ジ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server
Administrator
イベント ID

2281

Server
Administrator
トラップ ID

120100

VDR49

メッセージ

`arg1` is permanently degraded.

引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD 名
詳細な説明	冗長仮想ディスクが冗長性を喪失しました。仮想ディスクに複数の物理ディスクの障害がある場合に、この状況が起こる可能性があります。この場合は、冗長データを持つソース物理ディスクおよびターゲットディスクの両方に障害が発生しました。冗長性がなくなったため、再構成はできません。
推奨される対応処置	障害の発生したディスクを交換してバックアップから復元します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2310
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR50

メッセージ	Background Initialization (BGI) completed with uncorrectable errors on arg1 .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク
詳細な説明	バックグラウンドの初期化タスクで、修正できないエラーが発生しました。仮想ディスクには、使用できないディスク容量がある、または修正できないディスクエラーがある物理ディスクが含まれます。
推奨される対応処置	エラーが発生している物理ディスクかどうかを識別するために、その他のメッセージを確認します。仮想ディスクが冗長である場合、物理ディスクを交換して、仮想ディスクの使用を続行できます。仮想ディスクが非冗長の場合は、物理ディスクを交換した後、仮想ディスクを再作成する必要があります。物理ディスクを交換した後、整合性チェックを実行してデータを検証します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2340

120400

VDR51

メッセージ The consistency check process made corrections and completed onarg1.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明 整合性チェックは仮想ディスクの修正後、完了しました。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2341

Server Administrator
トラップ ID

120100

VDR52

メッセージ The consistency check found inconsistent parity data onarg1.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明 仮想ディスクの物理ディスクメンバー上のデータが一致しません。冗長性が喪失した可能性があります。

推奨される対応
処置 整合性チェックタスクを再度実行します。このメッセージを再度受信する場合は、仮想ディスクに含まれている物理ディスクの正常性を確認します。詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。メッセージを見直して物理ディスクに関連する重要なメッセージを確認します。1 台の物理ディスクに問題がある場合、それを交換して、バックアップコピーから復元します。問題が解決しない場合は、テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2342
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR53

メッセージ	The consistency check logging of inconsistent parity data is disabled for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク

詳細な説明	整合性チェックは、パリティデータのエラーを報告できなくなりました。
推奨される対応処置	整合性チェック操作の詳細については、ストレージハードウェアのマニュアルを参照してください。テクニカルサポートにお問い合わせください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2343
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR54

メッセージ	<i>arg1</i> initialization is terminated.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = VD 名
詳細な説明	仮想ディスクの初期化をキャンセルしました。

推奨される対応 処置	初期化を再開します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2344
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR55

メッセージ `arg1initialization has failed.`

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明

コントローラは接続されているデバイスと通信できません。ディスクが削除されたか、エラーが含まれている可能性があります。ケーブルの不良または緩んでいる可能性もあります。

推奨される対応
処置

接続されているデバイスの正常性を確認してください。アラートログを見直して重要なイベントを確認します。ケーブルがしっかり接続されていることを確認します。ケーブル確認の詳細については、「正常に接続されたケーブル」の項を参照してください。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2345
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR58

メッセージ	Bad block medium error is detected at blockarg1onarg2.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = args• arg2 = VD 名
詳細な説明	仮想ディスクの不良ブロックは、1つまたは複数のメンバー物理ディスクに回復不能の不良ブロックがあることが原因です。
推奨される対応処置	物理ディスク不良ブロックのリカバリは、RAID レベルと仮想ディスクの状態によって異なります。仮想ディスクが冗長構成の場合は、コントローラは物理ディスク上の不良ブロックを回復できます。仮想ディスクが冗長構成でない場合は、物理ディスクの不良ブロックが仮想ディスクの不良ブロックの原因になります。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2387
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR91

メッセージ	Consistency check forarg1has detected multiple uncorrectable medium errors.
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 仮想ディスク
詳細な説明	このメッセージは、物理ドライブにメディアエラーがある場合に発生します。
推奨される対応処置	故障したドライブを交換します。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2396

120400

VDR92

メッセージ Consistency check for *arg1* has completed with uncorrectable errors.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明 このメッセージは、物理ドライブにメディアエラーがある場合に発生します。

推奨される対応
処置 故障したドライブを交換します。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 1 (重要)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2397

Server Administrator
トラップ ID

120400

VDR93

メッセージ *arg1* bad block medium error is cleared.

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明 このアラートメッセージは、物理ドライブにメディアエラーがある場合に発生します。

推奨される対応
処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2389
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR94

メッセージ Controller preserved cache was recovered for *arg1*.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明 このメッセージは、コントローラの固定キャッシュが回復された場合に発生します。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID 2381

Server Administrator トラップ ID 75100

VDR97

メッセージ Patrol Read corrected a media error on *arg1*.

引数

- **arg1** = VD 名

詳細な説明 巡回読み取りタスクは、不良ディスクブロックなどのエラーを発見し、データを再マッピングしてエラーを修正しました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2271
Server Administrator トラップ ID	90100

VDR100

メッセージ `arg1` is unavailable because of incompatibilities with the current controller.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク

詳細な説明

現在のコントローラでは機能がないため、メッセージに表示された仮想ディスクを使用できません。機能がない理由は、コントローラのファームウェアのバージョンではその機能が利用できない、または必要なライセンスがインストールされていないなどが考えられます。

推奨される対応処置

コントローラのファームウェアとライセンスがピアのコントローラと一致するようアップデートします。

カテゴリ

保管時

サブカテゴリ

VDR = 仮想ディスク

重大度

重大度 2 (警告)

LCD メッセージ

LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator イベント ID

2369

Server Administrator トラップ ID

120100

VDR101

メッセージ Hot Spare Protection policy deviation with severity set at Informational level occurred for `arg1`.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名

詳細な説明	メッセージに表示された仮想ディスクで利用可能なホットスペアの数は、重大度が情報レベルに設定されたホットスペア保護ポリシーに準拠していません。
推奨される対応処置	ポリシーに準拠できるよう適切な数のホットスペアを割り当てます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2383
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR102

メッセージ Hot Spare Protection policy deviation with severity set at Warning level occurred forarg1.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名

詳細な説明 メッセージに表示された仮想ディスクで利用可能なホットスペアの数は、重大度が警告レベルに設定されたホットスペア保護ポリシーに準拠していません。

推奨される対応処置 ポリシーに準拠できるよう適切な数のホットスペアを割り当てます。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2384
Server Administrator トラップ ID	120300

VDR103

メッセージ	Hot Spare Protection policy deviation with severity set at Critical level occurred for <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示された仮想ディスクで利用可能なホットスペアの数は、重大度が重大レベルに設定されたホットスペア保護ポリシーに準拠していません。
推奨される対応処置	ポリシーに準拠できるように適切な数のホットスペアを割り当てます。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2385
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR104

メッセージ	Successfully secured <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none">• arg1 = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたセキュリティ対応仮想ディスクで、セキュアな仮想ディスク操作に成功しました。セキュリティ対応仮想ディスクは、自己暗号化ドライブ (SED) を使用することによってのみ作成できます。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

Server Administrator
トラップ ID

2393

120100

VDR105

メッセージ Thearg1on power save mode drives is available.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名

詳細な説明 節電モードを使用した仮想ディスクの作成が正常に完了し、メッセージに表示された仮想ディスクを使用する準備ができました。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ VDR = 仮想ディスク

重大度 重大度 3 (情報)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

2403

Server Administrator
トラップ ID

120100

VDR106

メッセージ arg1on spun down power save mode drives is not available.

引数

- **arg1** = 仮想ディスク名

詳細な説明 このアラートは、最低 1 つのスパンドアウンドライブ上で仮想ディスクの設定に成功した後に生成されます。ドライブはまだスピニングアップしているため、残りのスパンドアウンドライブ上の仮想ディスクの作成はまだ完了していません。

推奨される対応処置 対応処置は必要ありません。

カテゴリ 保管時

サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2404
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR107

メッセージ	Successfully resized Controller Enhanced cache (<i>arg1</i>).
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラ強化キャッシュは正常にリサイズされました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2412
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR108

メッセージ	Successfully created Controller Enhanced cache (<i>arg1</i>).
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラ強化キャッシュは正常に作成されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。

カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2413
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR109

メッセージ	Successfully deleted Controller Enhanced cache (<i>arg1</i>).
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 仮想ディスク名
詳細な説明	メッセージに表示されたコントローラ強化キャッシュは正常に削除されました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2414
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR110

メッセージ	Unrecoverable storage medium error detected on <i>arg1</i> .
引数	<ul style="list-style-type: none"> • <i>arg1</i> = 仮想ディスク名
詳細な説明	このアラートは、仮想ディスク上で回復不能のストレージ媒体エラーが検出される際に生成されます。このエラーは物理ディスクが機能しなくなる予兆であることがあります。

推奨される対応 処置	メッセージに表示された仮想ディスクのホットスペアが使用可能であることを確認し、仮想ディスクのデータをバックアップします。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2417
Server Administrator トラップ ID	120400

VDR111

メッセージ	Corrected disk storage medium error onarg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク名
詳細な説明	コントローラは、メッセージに表示された仮想ディスクの参加中物理ディスクの1つで仮想ディスク媒体エラーを修正しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	2418
Server Administrator トラップ ID	120100

VDR112

メッセージ	Deleted thearg1.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = 仮想ディスク

詳細な説明	仮想ディスクの削除操作または設定のリセット操作により、コントローラは仮想ディスクを削除しました。
推奨される対応 処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	保管時
サブカテゴリ	VDR = 仮想ディスク
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	
Server Administrator トラップ ID	

VLT イベントメッセージ

VLT400

メッセージ	Thearg1sensor has failed with a valuearg2Volts.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 電圧
詳細な説明	メッセージに表示された電圧センサーに不具合が発生した可能性があります。この状態により、システムの監視能力においてパフォーマンスの低下や問題が発生する可能性があります。
推奨される対応 処置	次のうちのいずれかを実行して不具合を解決します。1) センサー関連の不具合については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。2) システムの構成を最小の構成に構成しなおし、センサーが正常な値を表示するかをチェックします。またはシステム基板を交換します。3) 特定されたセンサーが電圧センサーの場合は、プロセッサモジュールを取り外して、プロセッサソケットの点検を行い、必要に応じて交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	VLT = 電圧
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5150
Server Administrator トラップ ID	

VLT401

メッセージ	Unable to readarg1sensor value.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名

詳細な説明	メッセージに表示された電圧センサーに不具合が発生した可能性があります。この状態により、システムの監視能力においてパフォーマンスの低下や問題が発生する可能性があります。
推奨される対応処置	次のうちのいずれかを実行して不具合を解決します。1) センサー関連の不具合については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。2) システムの構成を最小の構成に構成しなおし、センサーが正常な値を表示するかをチェックします。またはシステム基板を交換します。3) 特定されたセンサーが電圧センサーの場合は、プロセッサモジュールを取り外して、プロセッサソケットの点検を行い、必要に応じて交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	VLT = 電圧
重大度	重大度 2 (警告)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5151
Server Administrator トラップ ID	

VLT402

メッセージ	Thearg1sensor has returned to a normal state with a value ofarg2Volts.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 電圧
詳細な説明	メッセージに表示された電圧センサーは、正常な状態に戻りました。
推奨される対応処置	対応処置は必要ありません。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	VLT = 電圧
重大度	重大度 3 (情報)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5152

Server Administrator
トラップ ID 5152

VLT403

メッセージ Thearg1sensor state has changed to a warning state with a value ofarg2Volts.

引数

- **arg1** = センサー名
- **arg2** = 電圧

詳細な説明
メッセージに表示された電圧センサーに不具合が発生しているか、電圧が事前設定された警告しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。

推奨される対応処置
次のうちのいずれかを実行して不具合を解決します。1) センサー関連の不具合については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。2) システムの構成を最小の構成に構成しなおし、センサーが正常な値を表示するかをチェックします。またはシステム基板を交換します。3) 特定されたセンサーが電圧センサーの場合は、プロセッサモジュールを取り外して、プロセッサソケットの点検を行い、必要に応じて交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。

カテゴリ システム正常性

サブカテゴリ VLT = 電圧

重大度 重大度 2 (警告)

LCD メッセージ LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID 5153

Server Administrator
トラップ ID 5153

VLT404

メッセージ Thearg1sensor detected an error with a value ofarg2Volts.

引数

- **arg1** = センサー名
- **arg2** = 電圧

詳細な説明
メッセージに表示された電圧センサーに不具合が発生しているか、電圧が事前設定された重大しきい値を超過しています。この状況はシステムの監視能力においてパフォーマンス低下や問題の原因となることがあります。

推奨される対応処置	次のうちのいずれかを実行して不具合を解決します。1) センサー関連の不具合については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。2) システムの構成を最小の構成に構成しなおし、センサーが正常な値を表示するかをチェックします。またはシステム基板を交換します。3) 特定されたセンサーが電圧センサーの場合は、プロセッサモジュールを取り外して、プロセッサソケットの点検を行い、必要に応じて交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	VLT = 電圧
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。
Server Administrator イベント ID	5154
Server Administrator トラップ ID	5154

VLT405

メッセージ	Thearg1sensor has failed with a value ofarg2Volts.
引数	<ul style="list-style-type: none"> • arg1 = センサー名 • arg2 = 電圧
詳細な説明	メッセージに表示された電圧センサーに不具合が発生した可能性があります。この状態により、システムの監視能力においてパフォーマンスの低下や問題が発生する可能性があります。
推奨される対応処置	次のうちのいずれかを実行して不具合を解決します。1) センサー関連の不具合については、内蔵システム管理 (ESM) ログを確認します。センサーが故障している場合は、システム基板を交換します。2) システムの構成を最小の構成に構成しなおし、センサーが正常な値を表示するかをチェックします。またはシステム基板を交換します。3) 特定されたセンサーが電圧センサーの場合は、プロセッサモジュールを取り外して、プロセッサソケットの点検を行い、必要に応じて交換します。問題が解決しない場合は、サービスプロバイダにお問い合わせください。
カテゴリ	システム正常性
サブカテゴリ	VLT = 電圧
重大度	重大度 1 (重要)
LCD メッセージ	LCD メッセージ表示は定義されていません。

Server Administrator
イベント ID

5155

Server Administrator
トラップ ID

5155