

Type
ESMPRO/ServerManagerのアラートビューアの「タイプ」に表示されます。

Event ID
通報毎に設定しているイベントID (16進数) を表します。ESMPRO/ServerManagerのアラートビューアの「イベントID」に表示されます。

Summary
ESMPRO/ServerManagerのアラートビューアの「概要」に表示されます。

○ : 通報できるイベント※1

〈補足〉

・※2 対象イベントは発生しません

[illegible]

アラートビューア						EXPRESSSCOPE エンジン④																						説明	(参考) 異イベントをEXPRESSSCOPEエンジン③、SP3からメール通知を行った場合にメール本文に記載される情報。 "Event Information"上記および"Description"(下欄)				
Source	Type	FET Specific Trap Field	Event ID	Error Type	Summary	Details	EXPRESSSCOPE エンジン③ Web ConsoleのSNMP 通報設定画面の表記	T110i R110i-1 GT110i	T110i-S	T110h T110h-S R110h-1 GT110h	T110f-R T110f-S GT110f-S	T110g-E T110g-S GT110g-S	T120d T110d T120e T110e-M	R120d-2M R120d-1M R120d-1E R110d-1M R120d-2M R120e-1E R120e-1M	R120f-2M R120f-1M R120f-1E	R120f-2E R120g-1M R120g-1E	R120g-2E	T120f	T120g	R120f R120g-h R120e-h	R120d R120d-h R120e-h	E120d-1	E120d-M E120e-M	E120f-M	E120g-M	D120h	R140e-4 R140f-4	R140g-4	R140h-4	NBC フイー ルティ ングへ の通報 有数 (M2)			
BMC	IPMI	00020702	[C0000272]	Error	電圧 異常	電圧 異常 危険レベルに悪化した	メザニンカード電圧 (異常監視)																					電圧が危険レベルになった場合に採取されます。	Voltage - Error Transition to Critical from less severe				
BMC	IPMI	00020704	[80000274]	Warning	電圧 回復	電圧 回復 警告レベルに回復した	メザニンカード電圧 (異常監視)																					電圧が警告レベルに回復した場合に採取されます。	Voltage - Recovery Transition to Non-Critical from more severe				
BMC	IPMI	00020706	[C0000276]	Error	電圧 異常	電圧 異常 回復不能レベルになった	メザニンカード電圧 (異常監視)														○	○						電圧が回復不能レベルになった場合に採取されます。	Voltage - Error Transition to Non-recoverable				
BMC	IPMI	00020706	[40000276]	Information	電圧 異常	電圧 異常 回復不能レベルになった	メザニンカード電圧 (異常監視)															○						電圧が回復不能レベルになった場合に採取されます。	Voltage - Error Transition to Non-recoverable				
BMC	IPMI	00040100	[80000401]	Warning	ファン(回転数) 異常	ファン(回転数) 異常 しきい値(警告レベル)より悪化した	ファン(回転数)																			○		ファンの回転数が下限値(警告レベル)を下回った場合に採取されます。	Fan(Speed) - Error Transition to Non-recoverable - going low				
BMC	IPMI	00040102	[C0000412]	Error	ファン(回転数) 異常	ファン(回転数) 異常 しきい値(危険レベル)より悪化した	ファン(回転数)																			○		ファンの回転数が下限値(危険レベル)を下回った場合に採取されます。	Fan(Speed) - Error Lower Critical - going low				
BMC	IPMI	00040107	[80000417]	Warning	ファン(回転数) 異常	ファン(回転数) 異常 しきい値(警告レベル)より悪化した	ファン(回転数)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○			ファンの回転数が下限値(警告レベル)を下回った場合に採取されます。	Fan(Speed) - Error Lower Non-critical - going low			
BMC	IPMI	00040187	[40000417]	Information	ファン(回転数) 回復	ファン(回転数) 回復 しきい値(警告レベル)より悪化した	ファン(回転数)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○				上記状態から回復した場合に採取されます。	Fan(Speed) - Recovery Lower Non-critical - going low			
BMC	IPMI	00040800	[40000480]	Information	ファン(回転数) 回復	ファン(回転数) 回復 冗長性が回復した	FANユニット(冗長構成監視)																			○	○	○	ファンの冗長性が回復した場合に採取されます。	Fan(Speed) - Recovery Redundancy Regained			
BMC	IPMI	00040801	[C0000481]	Error	ファン(回転数) 情報	ファン(回転数) 情報 非冗長構成(冗長性が失われた)	FANユニット(冗長構成監視)																			○	○		ファンの冗長性が失われた場合に採取されます。	Fan(Speed) - Error Redundancy Lost			
BMC	IPMI	00040801	[80000481]	Warning	ファン(回転数) 情報	ファン(回転数) 情報 非冗長構成(冗長性が失われた)	FANユニット(冗長構成監視)																				○		同上。	Fan(Speed) - Error Redundancy Lost			
BMC	IPMI	00056900	[80000500]	Warning	筐体イントリュージョン 発生	筐体イントリュージョン 発生 筐体カバーオープン	筐体イントリュージョン												○	○									筐体カバーが明けられた場合に採取されます。	Physical Security(Chassis Intrusion) - Error General Chassis Intrusion			
BMC	IPMI	00056980	[40000500]	Information	筐体イントリュージョン 回復	筐体イントリュージョン 回復 筐体カバーオープン	筐体イントリュージョン											○	○										上記状態から回復した場合に採取されます。	Physical Security(Chassis Intrusion) - Recovery General Chassis Intrusion			
BMC	IPMI	00056904	[40000504]	Information	筐体イントリュージョン 発生	筐体イントリュージョン 発生 LANとの接続が取り外された	筐体イントリュージョン	○	○	○							○	○			○								BMCのLANが抜けた場合に採取されます。	Physical Security(Chassis Intrusion) - Error LAN Leash Lost(System is unplugged from LAN)			
BMC	IPMI	00056984	[40000504]	Information	筐体イントリュージョン 回復	筐体イントリュージョン 回復 LANとの接続が取り外された	筐体イントリュージョン	○	○	○							○	○												BMCのLANが刺さった場合に採取されます。	Physical Security(Chassis Intrusion) - Recovery LAN Leash Lost(System is unplugged from LAN)		
BMC	IPMI	00066900	[40000600]	Information	セキュリティ違反 発生	セキュリティ違反 発生 セキュリティ時の警告操作 (Dk?されている入/出を押した)	セキュリティ違反	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	ロックされているスイッチを押した場合に採取されます。	Platform Security Violation Attempt - Error Secure Mode (Front Panel Lockout) Violation attempt	
BMC	IPMI	00066905	[40000605]	Information	セキュリティ違反 発生	セキュリティ違反 発生 不正なパスワードでリモートから接続しようとした	セキュリティ違反															○					○	○	○	不正なパスワードでリモートから接続しようとした場合に採取されます。	Platform Security Violation Attempt - Error Out-of-band Access Password Violation		
BMC	IPMI	00070700	[40000700]	Information	プロセッサ 回復	プロセッサ 回復 正常な状態に回復した	プロセッサ (異常監視)																				○	○	○	プロセッサが正常な状態に回復した場合に採取されます。	Processor - Recovery Transition to OK		
BMC	IPMI	00070702	[C0000772]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 危険レベルに悪化した	プロセッサ (異常監視)																				○	○	○	プロセッサが危険レベルになった場合に採取されます。	Processor - Error Transition to Critical from less severe		
BMC	IPMI	00070A06	[400007A6]	Information	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 縮退状態になった	プロセッサ (縮退状態監視)																				○	○	○	プロセッサが縮退状態になった場合に採取されます。	Processor - Information Transition to Degraded		
BMC	IPMI	00070A86	[400007A6]	Information	プロセッサ 回復	プロセッサ 回復 縮退状態になった	プロセッサ (縮退状態監視)																				○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Processor - Recovery Transition to Degraded		
BMC	IPMI	00076900	[C0000700]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 内部エラーが発生した	プロセッサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			有り	プロセッサに内部エラーが発生した場合に採取されます。	Processor - Error ERR		
BMC	IPMI	00076901	[C0000701]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 温度異常が発生した	プロセッサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	プロセッサに温度異常が発生した場合に採取されます。	Processor - Error Thermal Trip	
BMC	IPMI	00076902	[C0000702]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 FRB1/BIST failure	プロセッサ	○	○	○							○	○	○	○	○	○							有り	プロセッサ異常が発生した場合に採取されます。	Processor - Error FRB1/BIST failure		
BMC	IPMI	00076903	[C0000703]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 FRB2/Hang in POST failure	プロセッサ	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○			○			有り	プロセッサがPOST中に停止した場合に採取されます。	Processor - Error FRB2/Hang in POST failure		
BMC	IPMI	00076904	[C0000704]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 FRB3/Processor Startup/Initialization failure (CPU didn't start)	プロセッサ										○	○	○	○	○	○							有り	プロセッサの初期化に失敗した場合に採取されます。	Processor - Error FRB3/Processor Startup/Initialization failure(CPU didn't start)		
BMC	IPMI	00076905	[C0000705]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ異常 コンフィグレーションエラー (for DMI)が発生した	プロセッサ																						有り	プロセッサのコンフィグレーションエラーが発生した場合に採取されます。	Processor - Error Configuration Error(for DMI)		
BMC	IPMI	00076907	[40000707]	Information	プロセッサ 情報	プロセッサ 情報 プロセッサを検出した	プロセッサ																				○	○		プロセッサを検出した場合に採取されます。	Processor - Information Processor Presence detected		
BMC	IPMI	00076908	[C0000708]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 プロセッサが無効になった	プロセッサ	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○							有り	プロセッサが無効になった場合に採取されます。	Processor - Error Processor disabled		
BMC	IPMI	00076908	[40000708]	Information	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 プロセッサが無効になった	プロセッサ																				○	○	○	同上。	Processor - Information Processor disabled		
BMC	IPMI	00076988	[40000708]	Information	プロセッサ 回復	プロセッサ 回復 プロセッサが無効になった	プロセッサ																					○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Processor - Recovery Processor disabled	
BMC	IPMI	0007690A	[8000070A]	Warning	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 プロセッサが自動的に抑制された	-																							プロセッサのスロットリングが動作した場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	0007690B	[C000070B]	Error	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 マンリッパ例外 (修復不可能なエラー) ※9	プロセッサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			有り	プロセッサで修復不可能なエラーが発生した場合に採取されます。	Processor - Error Machine Check Exception(Uncorrectable)		
BMC	IPMI	0007690C	[4000070C]	Information	プロセッサ 異常	プロセッサ 異常 修復可能なマシンチェックエラー ※9	プロセッサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				プロセッサで修復可能なエラーが発生した場合に採取されます。	Processor - Error Correctable Machine Check Error		
BMC	IPMI	00086900	[40000800]	Information	電源モジュール 取り付け	電源モジュール 異常 電源モジュールの実装状態が変更された	電源モジュール									○	○										○	○	○	電源モジュールが取り付けられた場合に採取されます。	Power Supply - Inserted Presence status changed		
BMC	IPMI	00086980	[40000800]	Information	電源モジュール 取り外し	電源モジュール 回復 電源モジュールの実装状態が変更された	電源モジュール									○	○										○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Supply - Removed Presence status changed		
BMC	IPMI	00086901	[C0000801]	Error	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 電力供給に異常があった	電源モジュール										○	○											有り	電力供給に異常が発生した場合に採取されます。	Power Supply - Error Power Supply Failure detected		
BMC	IPMI	00086901	[80000801]	Warning	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 電力供給に異常があった	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	有り	同上。	Power Supply - Error Power Supply Failure detected	
BMC	IPMI	00086981	[40000801]	Information	電源モジュール 回復	電源モジュール 回復 電力供給に異常があった	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Supply - Recovery Power Supply Failure detected	
BMC	IPMI	00086902	[80000802]	Warning	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 電力供給に異常の兆候があった	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	電力供給に異常の兆候があった場合に採取されます。	Power Supply - Error Predictive Failure	
BMC	IPMI	00086982	[40000802]	Information	電源モジュール 回復	電源モジュール 回復 電力供給に異常の兆候があった	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Supply - Recovery Predictive Failure	
BMC	IPMI	00086903	[40000803]	Information	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 入力異常 (AC/DC) ※3	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○					AC/DC入力に異常が発生した場合に採取されます。	Power Supply - Error Power Supply input lost(AC/DC)		
BMC	IPMI	00086903	[C0000803]	Error	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 入力異常 (AC/DC)	電源モジュール																				○	○	○	有り	同上。	Power Supply - Error Power Supply input lost(AC/DC)	
BMC	IPMI	00086983	[40000803]	Information	電源モジュール 回復	電源モジュール 異常 入力異常 (AC/DC) ※3	電源モジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○				○	○	○	上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Supply - Recovery Power Supply input lost(AC/DC)
BMC	IPMI	00086906	[C0000806]	Error	電源モジュール 異常	電源モジュール 異常 電源モジュールの搭載構成に異常があった	電源モジュール ※7																						有り	電源モジュールの搭載構成に異常があった場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	00080900	[40000890]	Information	電源モジュール(未実装) 異常	電源モジュール(未実装) 異常 デバイスが有効になった	電源モジュール(無効状態監視)																							電源モジュールが無効になった場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	00080901	[40000891]	Information	電源モジュール(未実装) 回復	電源モジュール(未実装) 回復 デバイスが有効になった	電源モジュール(無効状態監視)																							電源モジュールが有効になった場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	00096905	[C0000905]	Error	電源 異常	電源 異常 Soft Power Control Failure (unit did not respond to request to turn on)	電源ユニット(状態監視)	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○								有り	OSからの電源制御に失敗した場合に採取されます。	Power Unit - Error Soft Power Control Failure(unit did not respond to request to turn on)		
BMC	IPMI	00096904	[40000904]	Information	電源 異常	電源 異常 AC Lost	電源ユニット(状態監視)		○																					AC電源が抜かれた場合に採取されます。	Power Unit - Error AC lost		
BMC	IPMI	00096984	[40000904]	Information	電源 回復	電源 回復 AC Lost	電源ユニット(状態監視)		○													○								上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Unit - Information AC lost		
BMC	IPMI	00090A07	[400009A7]	Information	電源 情報	電源 情報 省電力状態になった	低消費電力モード遷移															○	○							省電力状態になった場合に採取されます。	Power Unit - Information Transition to Power Save		
BMC	IPMI	00090A87	[400009A7]	Information	電源 情報	電源 情報 省電力状態になった	低消費電力モード遷移																○	○						上記状態から回復した場合に採取されます。	Power Unit - Information Transition to Power Save		
BMC	IPMI	0009																															

アラートビューア						EXPRESSSCOPE エンジン④																						説明	(参考) 異イベントをEXPRESSSCOPEエンジン③、SP3からメール通知を行った場合にメール本文に記載される情報。 "Event Information"と記号および"Description"（下欄）								
Source	Type	PST Specific Trap Field	Event ID	Error Type	Summary	Details	EXPRESSSCOPE エンジン③ Web ConsoleのSNMP 通報設定画面の表記	T110i R110i-1 GT110i	T110i-S	T110h T110h-S R110h-1 GT110h	T110f-R T110f-S R110f-1E GT110f-S	T110g-E T110g-S R110g-1E GT110g-S	T120d T120d T120e-M	R120d-2M R120d-1M R120d-2E R120d-1E R110d-1M R110d-2M R120e-2M R120e-1E R110e-1M	R120f-2M R120f-1E	R120f-2E	R120g-2M R120g-1E	R120g-1M	R120g-2E	T120f	T120g	R120f R120g-h	R120d R120d-h R120e-h	E120d-1	E120d-M E120e-M	E120f-M	E120g-M	D120h	R140e-4 R140f-4	R140g-4	R140h-4	NBC フィー ルドテ ンクヘ の通報 有無 (M2)					
BMC	IPMI	000C6F05	[40000C05]	Information	メモリ 異常	メモリ 異常 メモリの修復が多発し、ロギングが抑止された	メモリ				○	○				○			○	○	○	○	○											メモリのコレクタブルエラーが多発し、ログの採取が抑止された場合に採取されます。	Memory - Error Correctable ECC/other correctable memory error logging limit reached		
BMC	IPMI	000C6F05	[80000C05]	Warning	メモリ 異常	メモリ 異常 メモリの修復が多発し、ロギングが抑止された	メモリ																						○	○			同上。	Memory - Error Correctable ECC/other correctable memory error logging limit reached			
BMC	IPMI	000C6F05	[C0000C05]	Error	メモリ 異常	メモリ 異常 メモリの修復が多発し、ロギングが抑止された	メモリ																		○						○		同上。	-			
BMC	IPMI	000D6F00	[40000D00]	Information	デバイスベイ 情報	デバイスベイ 情報 Device Presence	デバイスベイ																						○	○	○		デバイスベイのプレセンスが変更された場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Information Device Presence			
BMC	IPMI	000D6F80	[40000D00]	Information	デバイスベイ 回復	デバイスベイ 回復 Device Presence	デバイスベイ																						○	○	○		デバイスベイのプレセンスが変更された場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Information Device Presence			
BMC	IPMI	000D6F01	[80000D01]	Warning	デバイスベイ 異常	デバイスベイ 異常 Drive Fault	デバイスベイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	デバイスベイの異常を検出した場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Error Drive Fault	
BMC	IPMI	000D6F01	[C0000D01]	Error	デバイスベイ 異常	デバイスベイ 異常 Drive Fault	デバイスベイ																					○	○	○	○		有り	同上。	Drive Slot(Bay) - Error Drive Fault		
BMC	IPMI	000D6F81	[40000D01]	Information	デバイスベイ 回復	デバイスベイ 回復 Drive Fault	デバイスベイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○		上記状態から回復した場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Recovery Drive Fault	
BMC	IPMI	000D6F07	[40000D07]	Information	デバイスベイ 情報	デバイスベイ 情報 Rebuild/Remap in progress	デバイスベイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○		Rebuild/Remapの実行が停止した場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Information Rebuild/Remap in progress	
BMC	IPMI	000D6F87	[40000D07]	Information	デバイスベイ 情報	デバイスベイ 情報 Rebuild/Remap in progress	デバイスベイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○		Rebuild/Remapの実行が停止した場合に採取されます。	Drive Slot(Bay) - Information Rebuild/Remap in progress	
BMC	IPMI	000E0301	[80000E31]	Warning	メモリ縮退 発生	メモリ縮退 発生 State Asserted	メモリ縮退	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○		有り	メモリの縮退が発生した場合に採取されます。	POST Memory Resize - Asserted State Asserted		
BMC	IPMI	000F6F00	[C0000F00]	Error	POST エラー	POST エラー POST中にエラーが発生した	POST	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	POST中にエラーが発生した場合に採取されます。	POST - Error System FW Error		
BMC	IPMI	000F6F00	[80000F00]	Warning	POST エラー	POST エラー POST中にエラーが発生した	POST																									○	有り	同上。	POST - Error System FW Error		
BMC	IPMI	000F6F00	[40000F00]	Information	POST エラー	POST エラー POST中にエラーが発生した	POST																								○		同上。	POST - Information System Firmware Error			
BMC	IPMI	00106F00	[80001000]	Warning	ログ 採取停止	ログ 採取停止 メモリの修復完了ログ	ログ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	有り	メモリのコレクタブルエラーのログの採取を停止した場合に採取されます。	Event Logging - Disabled Correctable Memory Error Logging	
BMC	IPMI	00106F04	[C0001004]	Error	ログ 採取停止	ログ 情報 SELの空き領域がなくなった	-																											-			
BMC	IPMI	00106F05	[C0001005]	Warning	ログ 採取停止	ログ 情報 SELの空き領域が少なくなった	-																							○				SELの空き容量が少なくなった場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	00106F06	[80001006]	Warning	ログ 採取停止	ログ 採取停止 フォトサの修復可能なマシントラップエラーの ※9	ログ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	フォトサの修復可能なマシンチェックエラーのログの採取を停止した場合に採取され ます。	Event Logging - Disabled Correctable Machine Check Error Logging		
BMC	IPMI	00126F02	[C0001202]	Error	システムイベント 情報	システムイベント 情報 未定義のソフトウェア障害が発生した	システムイベント																								○	○	有り	構成違反や障害を検定できない障害が発生した場合に採取されます。	System Event - Error Undetermined system hardware failure		
BMC	IPMI	00136F00	[C0001300]	Error	異常系割り込み 発生	異常系割り込み 発生 フロントパネルNMIが発生した(ランフスイッチ押下も 含む)	異常系割り込み	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○		Critical Interrupt Front Panel NMI(Dump Switch)			
BMC	IPMI	00136F03	[C0001303]	Error	異常系割り込み 発生	異常系割り込み 発生 ソフトウェアNMIが発生した	-																				○						-	ソフトウェアNMIが発生した場合に採取されます。	-		
BMC	IPMI	00136F04	[C0001304]	Error	異常系割り込み 発生	異常系割り込み 発生 PCIAリビエラーが発生した	異常系割り込み	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	PCIAリビエラーが発生した場合に採取されます。	Critical Interrupt PCI PER#		
BMC	IPMI	00136F05	[C0001305]	Error	異常系割り込み 発生	異常系割り込み 発生 PCISステータスがエラーが発生した	異常系割り込み	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	PCISシステムエラーが発生した場合に採取されます。	Critical Interrupt PCI SERR		
BMC	IPMI	00136F08	[C0001308]	Error	異常系割り込み 発生	異常系割り込み 発生 バスで修復不可能なエラーが発生した	異常系割り込み	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	バスで修復不可能なエラーが発生した場合に採取されます。	Critical Interrupt Bus Uncorrectable Error		
BMC	IPMI	00150301	[C0001531]	Error	モジュール/ボード(未実装) 発生	モジュール/ボード(未実装) 発生 State Asserted	モジュール/ボード(未実装)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	モジュールの未実装が発生した場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Asserted State Asserted		
BMC	IPMI	00150700	[40001570]	Information	モジュール/ボード(未実装) 回復	モジュール/ボード(未実装) 回復 正常な状態に回復した	モジュール/ボード(未実装)																								○	○	○		モジュール/ボードが正常な状態に回復した場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Recovery Transition to OK	
BMC	IPMI	00150702	[C0001572]	Error	モジュール/ボード(未実装) 異常	モジュール/ボード(未実装) 異常 危険レベルに悪化した	モジュール/ボード(未実装)																								○	○	○	有り	モジュール/ボードが危険レベルになった場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Error Transition to Critical from less severe	
BMC	IPMI	00150900	[40001590]	Information	モジュール/ボード(未実装) 異常	モジュール/ボード(未実装) 異常 デバイスが無効になった	モジュール/ボード(無効状態 監視)																								○	○	○		モジュール/ボードが無効になった場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Information Device Disabled	
BMC	IPMI	00150901	[40001591]	Information	モジュール/ボード(未実装) 回復	モジュール/ボード(未実装) 回復 デバイスが有効になった	モジュール/ボード(無効状態 監視)																								○	○	○		モジュール/ボードが有効になった場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Recovery Device Enabled	
BMC	IPMI	00150A06	[400015A6]	Information	モジュール/ボード(未実装) 異常	モジュール/ボード(未実装) 異常 縮退状態になった	モジュール/ボード(縮退状態 監視)																								○	○	○		モジュール/ボードが縮退状態になった場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Information Transition to Degraded	
BMC	IPMI	00150A86	[400015A6]	Information	モジュール/ボード(未実装) 回復	モジュール/ボード(未実装) 回復 縮退状態になった	モジュール/ボード(縮退状態 監視)																								○	○	○		上記状態から回復した場合に採取されます。	Module/Board(Missing) - Recovery Transition to Degraded	
BMC	IPMI	00196F01	[C0001901]	Error	チップセット 異常	チップセット 異常 温度異常が発生した	チップセット								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	有り	チップセットで温度異常が発生した場合に採取されます。	Chip Set - Error Thermal Trip		
BMC	IPMI	001B6F00	[40001B00]	Information	ケーブル/機器相互接続 実行	ケーブル/機器相互接続 実行 ケーブル接続/機器相互接続状態が変更 された	ケーブル/機器相互接続																	○	○									ケーブル接続/機器相互接続状態が変更された場合に採取されます。	Cable/Interconnect - Connected Cable/Interconnect state is changed		
BMC	IPMI	001B6F80	[40001B00]	Information	ケーブル/機器相互接続 解除	ケーブル/機器相互接続 解除 ケーブル接続/機器相互接続状態が変更 された	ケーブル/機器相互接続																	○	○									上記状態から回復した場合に採取されます。	Cable/Interconnect - Disconnected Cable/Interconnect state is changed		
BMC	IPMI	001B6F00	[40001B00]	Information	ブートエラー	ブートエラー ブート不可能なデバイスである	ブートエラー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								ブート不可能なメディアからブートしようとした場合に採取されます。	Boot Error No bootable media	
BMC	IPMI	001B6F00	[80001B00]	Warning	ブートエラー	ブートエラー ブート不可能なデバイスである	ブートエラー																								○	○	○		同上。	Boot Error No bootable media	
BMC	IPMI	001B6F02	[40001B02]	Information	ブートエラー	ブートエラー PXEサーバが見つからない(ネットワーク ダウンロード プログラム)	ブートエラー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								PXEサーバが見つからない場合に採取されます。	Boot Error PXE Server not found(Network Download Program)	
BMC	IPMI	001B6F02	[80001B02]	Warning	ブートエラー	ブートエラー PXEサーバが見つからない(ネットワーク ダウンロード プログラム)	ブートエラー																									○	○	○		同上。	Boot Error PXE Server not found(Network Download Program)
BMC	IPMI	00206F00	[C0002000]	Error	OS停止/シャットダウン	OS停止/シャットダウン OSロード中またはOS初期化中に停止した ※9	OS停止/シャットダウン	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	OSロード中またはOS初期化中に停止した場合に採取されます。	OS Stop/Shutdown Critical stop during OS load/Initialization		
BMC	IPMI	00206F00	[40002000]	Information	OS停止/シャットダウン	OS停止/シャットダウン OSロード中またはOS初期化中に停止した ※9	OS停止/シャットダウン																								○	○	○		OSロード中またはOS初期化中に停止した場合に採取されます。	OS Stop/Shutdown Critical stop during OS load/Initialization	
BMC	IPMI	00206F01	[C0002001]	Error	OS停止/シャットダウン	OS停止/シャットダウン OS動作中に停止した ※8	OS停止/シャットダウン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						有り	OS動作中に停止した場合に採取されます。	OS Stop/Shutdown Run-time Critical Stop		
BMC	IPMI	00206F01	[40002001]	Information	OS停止/シャットダウン	OS停止/シャットダウン OS動作中に停止した ※8	OS停止/シャットダウン																								○	○	○		同上。	OS Stop/Shutdown Run-time Critical Stop	
BMC	IPMI	00210900	[40002190]	Information	スロット/コネクタ 異常	スロット/コネクタ 異常 デバイスが無効になった	スロット/コネクタ(無効状態 監視)																								○	○			スロット/コネクタが無効になった場合に採取されます。	Slot/Connector - Information Device Disabled	
BMC	IPMI	00210901	[40002191]	Information	スロット/コネクタ 回復	スロット/コネクタ 回復 デバイスが有効になった	スロット/コネクタ(無効状態 監視)																								○	○			スロット/コネクタが有効になった場合に採取されます。	Slot/Connector - Recovery Device Enabled	
BMC	IPMI	00210A61	[400021A6]	Information	スロット/コネクタ 異常	スロット/コネクタ 異常 縮退状態になった	スロット/コネクタ(縮退状態 監視)																								○	○			スロット/コネクタが縮退状態になった場合に採取されます。	Slot/Connector - Information Transition to Degraded	
BMC	IPMI	00210A86	[400021A6]	Information	スロット/コネクタ 回復	スロット/コネクタ 回復 縮退状態になった	スロット/コネクタ(縮退状態 監視)																								○	○			上記状態から回復した場合に採取されます。	Slot/Connector - Recovery Transition to Degraded	
BMC	IPMI	00216F00	[C0002100]	Error	スロット/コネクタ 異常	スロット/コネクタ 異常 異常が発生した	スロット/コネクタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	○	○	有り	スロット/コネクタに異常が発生した場合に採取されます。	Slot/Connector - Error Fault Status asserted	

アラートビュー							EXPRESSSCOPE エンジン3																													
Source	Type	PET Specific Trap Field	Event ID	Error Type	Summary	Details	EXPRESSSCOPE エンジン3 Web ConsoleのSNMP通報設定画面の表記	T1101 R1101-1 GT1101	T1101-S	T110h T110h-S R110h-1 GT110h	T110f-E T110f-S GT110f-S	T110g-E T110g-S GT110g-S	T120d T120e T110e-M	R120d-2M R120d-1M R120d-2E	R120f-2M R120f-1E	R120f-2E	R120g-2M R120g-1E	R120g-2E	T120f	T120g	R120f R120g-h	B120d R120d-h B120e R120e-h	E120d-1	E120d-M E120e-M	E120f-M	E120g-M	D120h	R140e-R R140f-R	R140g-4	R140h-4	NBC フォールディングへの通報有無 (MG)	説明	(参考) イベントをEXPRESSSCOPEエンジン3、SP3からメール通知を行った場合にメールアドレスに記述される件名 "Event Information"(上段)および"Description"(下段)			
BMC	IPMI	00236F08	[C9002308]	Error	ウォッチドックタイム タイムアウト発生	ウォッチドックタイム タイムアウト発生 タイマ割り込みが発生した	ウォッチドックタイム	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				有り	ウォッチドックタイムアウトが発生し、タイマ割り込みが発生した場合に採取されます。	Watchdog Timer - Expired Timer Interrupt		
BMC	IPMI	00236F08	[80002308]	Warning	ウォッチドックタイム タイムアウト発生	ウォッチドックタイム タイマ割り込みが発生した	ウォッチドックタイム																				○	○	○		有り	同上。	Watchdog timer - Expired Timer Interrupt			
BMC	IPMI	00296F00	[40002900]	Information	電池 / バッテリ 異常	電池 / バッテリ 異常 電池の電圧が下がった(異常の兆候があった)	電池 / バッテリ		○															○										電池 / バッテリの電圧が下がった場合に採取されます。	Battery - Error Battery Low(Predictive Failure)	
BMC	IPMI	00296F80	[40002900]	Information	電池 / バッテリ 回復	電池 / バッテリ 回復 電池の電圧が上がった(異常の兆候があった)	電池 / バッテリ		○															○										上記状態から回復した場合に採取されます。	Battery - Recovery Battery Low(Predictive Failure)	
BMC	IPMI	00296F01	[80002901]	Warning	電池 / バッテリ 異常	電池 / バッテリ 異常 電池 / バッテリが寿命に達した。または故障した	電池 / バッテリ		○															○										バッテリが寿命に達したが故障した場合に採取されます。	Battery - Error Battery Failed	
BMC	IPMI	00296F01	[C0002901]	Error	電池 / バッテリ異常	電池 / バッテリ 異常 電池 / バッテリが寿命に達した。または故障した	電池 / バッテリ																						○	○	○	有り	同上。	Battery - Error Battery Failed		
BMC	IPMI	00296F81	[40002901]	Information	電池 / バッテリ 回復	電池 / バッテリ 回復 電池 / バッテリが寿命に達した。または故障した	電池 / バッテリ		○															○						○	○	○			上記状態から回復した場合に採取されます。	Battery - Recovery Battery Failed
BMC	IPMI	00296F02	[40002902]	Information	電池 / バッテリ 取り付け	電池 / バッテリ 取り付け 電池 / バッテリの実装状態が変更された	電池 / バッテリ		○															○										バッテリーが取り付けられた場合に採取されます。	Battery - Inserted Presence status changed	
BMC	IPMI	00296F82	[40002902]	Information	電池 / バッテリ 取り外し	電池 / バッテリ 取り外し 電池 / バッテリの実装状態が変更された	電池 / バッテリ		○															○										バッテリーが取り外された場合に採取されます。	Battery - Removed Presence status changed	
BMC	IPMI	00C86F00	[4000C800]	Information	SSD監視	SSD監視 情報 寿命は安全な状態 ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○								SSDの寿命が安全な状態に採取されます。	SSD Status - Information Endurance Remaining status is Safe
BMC	IPMI	00C86F01	[4000C801]	Information	SSD監視	SSD監視 情報 寿命進行状態になった ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○								SSDの寿命が進行状態になると採取されます。	SSD Status - Information Endurance Remaining status went down to Reducing from Safe
BMC	IPMI	00C86F02	[8000C802]	Warning	SSD監視	SSD監視 警告 寿命が近い状態になった ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○								SSDの寿命が近い状態になると採取されます。	SSD Status - Warning Endurance Remaining status went down to Running out from less severe
BMC	IPMI	00C86F03	[8000C803]	Warning	SSD監視	SSD監視 警告 寿命が要交換状態になった ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○					有り	SSDの寿命が要交換状態になると採取されます。	SSD Status - Warning Endurance Remaining status went down to need to replace from less severe		
BMC	IPMI	00C86F07	[C000C807]	Error	SSD監視	SSD監視 異常 寿命に達した ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○						有り	SSDが寿命に達した場合に採取されます。	SSD Status - Error Endurance Remaining status is End of Life	
BMC	IPMI	00C86F08	[4000C808]	Information	SSD監視	SSD監視 情報 リザーブ領域残量は安全な状態 ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○								SSDのリザーブ領域が安全な場合に採取されます。	SSD Status - Information Available Reserved Space status is Safe
BMC	IPMI	00C86F09	[C000C809]	Error	SSD監視	SSD監視 異常 リザーブ領域残量が残りわずかになった ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○					有り	SSDのリザーブ領域が残りわずかになると採取されます。	SSD Status - Error Available Reserved Space status is Running out		
BMC	IPMI	00C86F0A	[C000C80A]	Error	SSD監視	SSD監視 異常 リザーブ領域残量なし ※6	SSD Status								○	○	○	○	○	○	○					○	○					有り	SSDのリザーブ領域が無くなった場合に採取されます。	SSD Status - Error Available Reserved Space status is exhausted		
BMC	IPMI	00C96F00	[4000C900]	Information	Secure Boot 情報	Secure Boot 情報 Secure Bootの認証に失敗した	Secure Boot	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○				○	○									Secure Boot認証に失敗した場合に採取されます。	Secure Boot - Information Secure Boot Authentication Failed
BMC	IPMI	00CA6F00	[C000CA00]	Error	装置固有Event 発生	装置固有Event 発生 HW故障を検出した	-								○	○	○	○	○	○	○				○	○						有り	装置がHW障害を検出した場合に採取されます。	Secure Boot - Error Secure Boot Authentication Failed		
BMC	IPMI	00CA6F01	[C000CA01]	Error	装置固有Event 発生	装置固有Event 発生 マスターBMC故障時にHW故障を検出した	-								○	○	○	○	○	○	○				○	○					有り	マスターBMC故障時に、装置がHW障害を検出した場合に採取されます。	-			
BMC	IPMI	00DC7208	[C000DC08]	Error	マネージメントエンジン 異常	マネージメントエンジン 異常 電力が上限値を上回り回復しない	Power Capping Node Manager Exception Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							電力値が上限値を上回り回復しない場合に採取されます。	Management Engine - Error Not Recover from Power Consumption Limit(Critical)
BMC	IPMI	00DC7208	[8000DC08]	Warning	マネージメントエンジン 異常	マネージメントエンジン 異常 電力が上限値を上回り回復しない	Power Capping Node Manager Exception Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							電力値が上限値を上回り回復しない場合に採取されます。	Management Engine - Error Not Recover from Power Consumption Limit(Non-critical)
BMC	IPMI	00DC7500	[C000DC00]	Error	マネージメントエンジン 発生	マネージメントエンジン 発生 マネージメントエンジンの状態変化を検出した	マネージメントエンジン ME Firmware Health Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	マネージメントエンジンの状態変化を検出した場合に採取されます。	Management Engine - Asserted Management Engine status change detected	
BMC	IPMI	00DC7500	[8000DC00]	Warning	マネージメントエンジン 発生	マネージメントエンジン 発生 マネージメントエンジンの状態変化を検出した	マネージメントエンジン ME Firmware Health Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	同上	同上	Management Engine - Asserted Management Engine status change detected	
BMC	IPMI	00DC7500	[4000DC00]	Information	マネージメントエンジン 発生	マネージメントエンジン 発生 マネージメントエンジンの状態変化を検出した	マネージメントエンジン ME Firmware Health Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	同上	同上	Management Engine - Asserted Management Engine status change detected	
BMC	IPMI	00DC7501	[C000DC01]	Error	マネージメントエンジン 発生	マネージメントエンジン 発生 マネージメントエンジンの状態変化を検出した	マネージメントエンジン ME Firmware Health Event	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	同上	-	
BMC	IPMI	00P30301	[C000P331]	Error	SMI Timeout 発生	SMI Timeout 発生 State Asserted	SMI Timeout	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	SMI Timeout - Asserted State Asserted	SMI Timeout - Asserted State Asserted	
BMC	IPMI	00P67300	[C000P600]	Error	センサ故障 発生	センサ故障 発生 I2Cバス上のデバイスアドレスが認識されなかった	センサ故障	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	I2Cバス上のデバイスのアドレスが認識されなかった場合に採取されます。	Sensor Failure I2C Bus Device Address Not Acknowledged	
BMC	IPMI	00P67301	[C000P601]	Error	センサ故障 発生	センサ故障 発生 I2Cバス上のデバイスを検出した	センサ故障	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	I2Cバス上のデバイスのエラーを検出した場合に採取されます。	Sensor Failure I2C Bus Device Error Detected	
BMC	IPMI	00P67302	[C000P602]	Error	センサ故障 発生	センサ故障 発生 I2Cバス上のデバイスが発生した	センサ故障	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	I2Cバスタイムアウトが発生した場合に採取されます。	Sensor Failure I2C Bus Timeout	
BMC	IPMI	00P80100	[8000P810]	Warning	防塵センサ 異常	防塵センサ 異常 しきい値(警告レベル)より悪化した ※5	ダストフィルタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	有り	防塵センサの状態が悪化した場合に採取されます。	Dust Filter Sensor - Error Lower Non-critical - going low	
BMC	IPMI	00P80180	[4000P810]	Information	防塵センサ 回復	防塵センサ 回復 しきい値(警告レベル)より悪化した ※5	ダストフィルタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			上記状態から回復した場合に採取されます。	Dust Filter Sensor - Recovery Lower Non-critical - going low	
BMC	IPMI	00P86F00	[4000P800]	Information	システム固有電源状態 情報	システム固有電源状態 情報 電源状態が変化した	システム固有電源状態																○	○									電源状態が変化した場合に採取されます。	System Specific Power State - Information Power State Changed		
BMC	IPMI	00P86F01	[4000P801]	Information	システム固有電源状態 情報	システム固有電源状態 情報 電源が停止された(電源容量が不足)	システム固有電源状態																○	○									電源容量不足により電源オンが停止された場合に採取されます。	System Specific Power State - Information Power Request In Progress - Enclosure Manager Busy		
BMC	IPMI	00P86F03	[4000P803]	Information	システム固有電源状態 異常	システム固有電源状態 異常 電源が停止された(電子キー不一致)	システム固有電源状態																○	○									電子キー不一致により電源オンが停止された場合に採取されます。	System Specific Power State - Error Power ON Inhibited - E-Keying Error		
BMC	IPMI	00P86F04	[4000P804]	Information	システム固有電源状態 異常	システム固有電源状態 異常 電源が停止された(実装位置が不正)	システム固有電源状態																○	○									実装位置不正のため電源オンが停止された場合に採取されます。	System Specific Power State - Error Power ON Inhibited - Location Error		
BMC	IPMI	00P86F05	[4000P805]	Information	システム固有電源状態 異常	システム固有電源状態 異常 電源が停止された(冷却能力が不足)	システム固有電源状態																○	○									冷却能力不足のため電源オンが停止された場合に採取されます。	System Specific Power State - Error Power ON Inhibited - Cooling Error		
BMC	IPMI	00P86F0F	[4000P80F]	Information	システム固有電源状態 情報	システム固有電源状態 情報 Enclosure Managerが無応答	システム固有電源状態																○	○									Enclosure Managerが無応答の場合に採取されます。	System Specific Power State - Information Enclosure Manager Not Responded		