

**◆ストレージ**

型番	フォームファクタ	容量	機能	耐環境
PMC-0247RC	PMC	最大160GB (HDD) 最大 64GB (SSD)	SATA SSD/HDDモジュール	HDD: +5°C~55°C SSD: 0°C~70°C
PMCF3	PMC	最大16GB	CF/MDホスト・アダプタ	フロントアクセス: Level 1-3 フロントアクセス以外: Level 1-5
SDD910	VPX 3U	最大128GB SSD	SATA.1 SSDモジュール	動作温度: -40°C~85°C MIL-STD-810F
SDD912	VPX 3U	最大256GB SSD	SATA.2 SLC SSDモジュール	Level 1-5 コンダクション有
V7479	VME 6U	最大200 GB HDD 最大64 GB SSD	VME SATA DVD/CD-R/W SATA HDD又はSSD	商用
XMCF01	XMC	最大256GB SSD	SATA.2 SLC SSDモジュール	Level 1-5 コンダクション有

**◆キャリアカード**

型番	フォームファクタ	サイト	備考	耐環境レベル
POCC1	VME 6U	2x PMC	21150 PCI to PCIブリッジチップ搭載	Level 1-5 コンダクション有
PCI-40B	PCI (Full Size)	4x IP	PLX PCI9080コントローラ搭載。 8/32 MHz IPスロット。	商用 動作温度: 0°C~+70°C
PEX431	VPX 3U	1x XMC	6ポートの4レーンPCI Express Gen.2ス イッチ搭載 アンマネージドEthernetスイッチ搭載	Level 1-5 コンダクション有
PEX442	VPX 6U	2x PMC/XMC	PCI Express Gen.2スイッチ搭載 1スロットのAFIX	Level 1-5 コンダクション有
SPR418A	PCI Express (Short)	1x PMC/XMC	8レーンPCI Expressスロット PCI Express Gen.2対応およびファンの 有無を選択可	商用 動作温度: 0°C~+55°C
CPMC1	cPCI 3U	1x PMC	3.3Vおよび5Vシグナリングに対応	動作温度: -40°C~+85°C コンダクション有
EXP237	VME 6U	3x PMC/XMC	ATI Radeon E2400チップをオプションで オンボードに搭載可 使用可能なSBCはお問い合わせくださ い	商用 動作温度: 0°C~+55°C
IMPCC1	cPCI 3U	1x PMC	3U cPCI PowerPactファミリー用シ ングル PMC キャリア	Level 1-5 コンダクション有
PEX430	VPX 3U	1x PMC/XMC	4ポートの4レーンPCI Expressス イッチ搭載の耐環境型XMCキャリア カード	Level 1-5 コンダクション有
CPCI-100A-BP	cPCI 3U	2x IP	PLX PCI9080搭載IPキャリアカード フロントまたはリアI/O提供可能(PIM、 ケーブル、ターミナルのオプション有)	商用 動作温度: 0°C~+70°C
DCPMC64	cPCI 6U	2x PMC	PLX PCI6154ブリッジチップ搭載 64bit PMC対応キャリアカード DCPMCの上位互換製品	動作温度: -40°C~+85°C コンダクション有
PMC239/F	PCI (64bit対応)	1x PMC	3.3Vおよび5Vシグナリングに対応 PMCカード冷却用ファン搭載	商用 動作温度: 0°C~+60°C