

Cisco UCS Manager の内部依存関係、リリース 6.0

最終更新：2025 年 12 月 29 日

ブレード サーバ



(注) ファームウェア設定が混在すると、最小サーババンドルが最小ソフトウェアバージョンに対応していることを推奨します。インフラストラクチャは、最小ソフトウェアバージョン以上である必要があります。

表 1: ブレード サーバの最小ホスト ファームウェアバージョン

サーバ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最低限のソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	最低限のソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	最低限のソフトウェアバージョン UCSX-S9108-100G	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM- 2408 UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM- 2408 UCSX-I-9108-25G	UCS-IOM- 2408 UCSX-I-9108-25G	UCSX-S9108-100G	
UCS X210c M8	6.0(1b)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	6.0(1c)
UCS X215c M8	6.0(1b)	4.3(5a)	4.3(5a)	4.3(5a)	4.3(5a)	6.0(1c)
UCS X410c M7	6.0(1b)	4.3(2c)	4.3(2c)	4.3(2c)	4.3(4b)	6.0(1c)
UCS X210c M7	6.0(1b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(4b)	6.0(1c)
UCS X210c M6	6.0(1b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(4b)	6.0(1c)
UCS B200 M6	-	4.2(3p)	4.2(1d)	4.2(1d)	-	6.0(1c)
UCS B200 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	-	6.0(1c)
UCS B480 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	-	6.0(1c)



(注)

- Cisco UCS 6664 ファブリック インターコネクトは、Cisco UCS X シリーズ サーバーのみをサポートします
- UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。
- UCS-IOM-2408 サポート M5 サーバは、UCS 1300/1400 シリーズ VIC アダプタを使用します。
- UCS IOM-2304v1/v2 は、UCS 6536 FI でサポートされます
- UCS IOM-220x は、UCS 6400 シリーズ FI でサポートされます

ラック サーバ



(注)

ファームウェア設定が混在すると、最小サーババンドルが最小ソフトウェアバージョンに対応していることを推奨します。インフラストラクチャは、最小ソフトウェアバージョン以上である必要があります。

表 2: ブレード サーバの最小ホスト ファームウェアバージョン

サーバ	最小ソフトウェアバージョン	最低限のソフトウェアバージョン	最低限のソフトウェアバージョン	最低限のソフトウェアバージョン	推奨ソフトウェアバージョン
	UCS 6664 FI	UCS 6536 FI	UCS 6454 FI	UCS 64108 FI	
Cisco UCS C240 M8	6.0(1b)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	6.0(1c)
Cisco UCS C220 M8	6.0(1b)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	4.3 (6a)	6.0(1c)
Cisco UCS C225 M8	6.0(1b)	4.3(5a)	4.3(5a)	4.3(5a)	6.0(1c)
Cisco UCS C245 M8	6.0(1b)	4.3(4b)	4.3(4b)	4.3(4b)	6.0(1c)
Cisco UCS C240 M7	6.0(1b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(2b)	6.0(1c)
Cisco UCS C220 M7	6.0(1b)	4.3(2b)	4.3(2b)	4.3(2b)	6.0(1c)
Cisco UCS C220 M6	6.0(1b)	4.2(3p)	4.2(1d)	4.2(1d)	6.0(1c)
Cisco UCS C240 M6	6.0(1b)	4.2(3p)	4.2(1d)	4.2(1d)	6.0(1c)
Cisco UCS C225 M6	6.0(1b)	4.2(3p)	4.2(1リットル)	4.2(1リットル)	6.0(1c)
Cisco UCS C245 M6	6.0(1b)	4.2(3p)	4.2(1i)	4.2(1i)	6.0(1c)

サーバ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI 93180YC-FX3 (25G サーバポート)	最低限のソフトウェアバージョン UCS 6536 FI 93180YC-FX3 (25G サーバポート) 93180YC-FX3 (10G サーバポート)	最低限のソフトウェアバージョン UCS 6454 FI 93180YC-FX3 (25G サーバポート) 93180YC-FX3 (10G サーバポート)	最低限のソフトウェアバージョン UCS 64108 FI 93180YC-FX3 (25G サーバポート) 93180YC-FX3 (10G サーバポート)	推奨ソフトウェアバージョン
Cisco UCS C220 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	6.0(1c)
Cisco UCS C240 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	6.0(1c)
Cisco UCS C125 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	6.0(1c)
Cisco UCS S3260 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	6.0(1c)
Cisco UCS C480 M5 ML	-	4.2(3p)	4.0(2a)	4.1(1a)	6.0(1c)
Cisco UCS C480 M5	-	4.2(3p)	4.0(1a)	4.1(1a)	6.0(1c)

Cisco UCS X シリーズ ダイレクト およびコンポーネント

Cisco UCS X シリーズ ダイレクト サポートされるシャーシ

表 3: ソフトウェアの最小バージョン

シャーシ	最小ソフトウェアバージョン	推奨ソフトウェアバージョン
Cisco UCS X9508 シャーシ	4.3(4b)	6.0(1c)

Cisco UCS X シリーズ ダイレクト サポートされるブレード サーバ

表 4: Cisco UCS X シリーズ ダイレクト でブレード サーバの最小ホスト フームウェア バージョン

サーバ	最小ソフトウェアバージョン	推奨ソフトウェアバージョン
X210c M8	4.3 (6a)	6.0(1c)
X215c M8	4.3(5a)	6.0(1c)
X210c M7	4.3(4b)	6.0(1c)
X410c M7	4.3(4b)	6.0(1c)
X210c M6	4.3(4b)	6.0(1c)

Cisco UCS X シリーズ ダイレクト サポートされるラック サーバー表 5: ブレード サーバーの最小ホスト ファームウェア バージョン *Cisco UCS X シリーズ ダイレクト*

サーバ	最小ソフトウェア バージョン	推奨ソフトウェア バージョン
C240 M8	6.0(1b)	6.0(1c)
C220 M8	6.0(1b)	6.0(1c)
C245 M8	6.0(1b)	6.0(1c)
C225 M8	6.0(1b)	6.0(1c)
C240 M7	6.0(1b)	6.0(1c)
C220 M7	6.0(1b)	6.0(1c)

Cisco UCS X シリーズ ダイレクト サポートされるファブリック インターコネクト

ファブリック インターコネクト	最小ソフトウェア バージョン	推奨ソフトウェア バージョン
Cisco UCS 9108-100G	4.3(4b)	6.0(1c)

アダプタ

次の表の [推奨ソフトウェア バージョン (Suggested Software Version)] 列には、FI、FEX/IOM、およびアダプタの互換性は記載されていません。互換性情報については、同じ表の [Minimum Software Version] 列を確認してください。

表 6: アダプタの最小ソフトウェアバージョン

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM -2408*	93180YC -FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G 100 G	UCS-IOM -2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM -2408	93180YC -FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G 100 G	UCSX-I-9108 -25G UCSX-I-9108-100 G	
Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。									
UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。									
UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。									
UCSC-M-V5Q50GV2 (Cisco UCS VIC 15427 クラッドポート 10/25/50-G mLOM)	-	6.0(1b)	-	4.3(2c)	4.3(2c)	-	4.3(2c)	-	6.0(1c)
UCSX-ML-V5D200GV2 (Cisco UCS VIC 15230 デュアルポート 100-G mLOM)	6.0(1b)	-	-	4.3(2c)	4.3(2c)	-	4.3(2c)	4.3(6d)	6.0(1c)
UCSC-M-V5D200GV2 (Cisco UCS VIC 15237 mLOM デュアルポート 40/100/200-G mLOM)	-	6.0(1b)	-	4.3(2c)	4.3(2c)	-	4.3(2c)	-	6.0(1c)
UCSX-ML-V5D200G (Cisco UCS VIC 15231 デュアルポート 100-G mLOM)	6.0(1b)	-	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	4.3(2b)	4.3(6d)	6.0(1c)
UCSX-ME-V5Q50G (Cisco UCS VIC 15422 クラッドポート 25G メザニン)	6.0(1b)	-	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	4.3(2b)	-	6.0(1c)
UCSX-ML-V5Q50G (Cisco UCS VIC 15420 クラッドポート 25G mLOM)	6.0(1b)	-	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	4.3(2b)	4.3(6d)	6.0(1c)
UCSX-V4-Q25GML (Cisco UCS VIC 14425 クラッドポート 25G mLOM)	6.0(1b)	-	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	4.3(2b)	4.3(6d)	6.0(1c)
UCSX-V4-Q25GME (Cisco VIC 14825 クラッドポート 25G メザニン)	6.0(1b)	-	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	4.3(2b)	-	6.0(1c)
UCSC-P-V5D200G (Cisco UCS VIC 15235 Dual-port 40/100/200-G PCIe)	-	6.0(1b)	-	-	-	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P-V5Q50G (Cisco UCS VIC 15425 Quad-port 10/25/50-G PCIe)	-	6.0(1b)	-	4.3(2b)	-	4.3(2b)	4.3(2b)	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100 G	
	<p>Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。</p> <p>UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。</p> <p>UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。</p>								
UCSC-M-V5Q50G (Cisco UCS VIC 15428 MLOM 4 ポート アダプタ)	-	6.0(1b)	-	4.2(1d)	-	-	4.2(3p)	-	6.0(1c)
UCSC-M-V5D200G (Cisco UCS VIC 15238 MLOM アダプタ) 直接接続のみ	-	6.0(1b)	-	-	-	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	-	6.0(1c)
UCSBMLV5Q 10G (Cisco VIC 15411)	-	-	4.2(1d)	-	4.2(1d)	4.2(3p)	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-C100-04 (Cisco UCS VIC 1495)	-	6.0(1b)	4.0(2a)*	-	4.0(2a)*	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	-	6.0(1c)
UCSC-MLOM-C100-04 (Cisco UCS VIC 1497)	-	-	4.0(2a)*	-	4.0(2a)*	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	4.2(3p) 直接接続のみ (40/100G)	-	6.0(1c)
UCSB-MLOM-40G-04 (UCS VIC 1440)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	4.2(3p)	-	-	6.0(1c)
UCSCM-V25-04 (UCS VIC 1467)	-	6.0(1b)	-	4.2(1リットル)	-	-	4.2(3p)	-	6.0(1c)
UCSC-M-V100-04 (UCS VIC 1477)	-	6.0(1b)	-	-	-	4.2(3p) 直接接続のみ	-	-	6.0(1c)
UCSB-VIC-M84-4P (UCS VIC 1480)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	4.2(3p)	-	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	
	<p>Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。</p> <p>UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。</p> <p>UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。</p>								
UCSC-PCIE-C25Q-04 (UCS VIC 1455)	-	6.0(1b)	4.0(1a)*	4.2(3p)	4.1(1a)*	-	4.2(3p)	-	6.0(1c)
UCSC-MLOM-C25Q-04 (UCS VIC 1457)	-	-	4.0(1a)*	4.2(3p)	4.1(1a)*	-	4.2(3p)	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-C40Q-03 (UCS VIC 1385) UCSC-MLOM-C40Q-03 (UCS VIC 1387)	-	-	4.0(1a)*	4.2(3p)	4.1(1a)*	-	4.2(3p)	-	6.0(1c)
UCSB-MLOM-40G-03 (UCS VIC 1340) UCSB-VIC-M83-8P (UCS VIC 1380)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	4.2(3p)	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-BD16GF (Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-ID40GF (Intel XL710 アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-IQ10GF (Intel X710-DA4 クアッドポート 10G Ethernet PCIe アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	
	Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。 UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。 UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。								
UCSC-PCIE-ID10GF (Intel X710-DA2 デュアルポート 10G Ethernet PCIe アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-ID40GF : Intel XL710-QDA2 デュアルポート 40 ギガビット イーサネット PCIe アダプタ	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-ID25GF (Intel XXV710-DA2 デュアルポート 25 ギガビット イーサネット PCIe アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-ID10GC (Intel X550-T2 アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
N2XX-AIPCI01 (Intel X520 デュアルポート アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-IRJ45: Intel イーサネットサーバアダプタ I350-T4	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-MLOM-IRJ45: Intel イーサネット I350 mLOM 1 Gbps ネットワークコントローラ	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE-ID25GF (Intel X710 25Gb デュアルポート BaseT)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM -2408*	93180YC -FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM -2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM -2408	93180YC -FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	
	Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。 UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。 UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。								
UCSC-PCIE -IQ10GC (Intel X710-T4)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -IQ10GF (Intel X710-DA4 アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -ID40GF (Intel XL710 アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -BD32GF (Emulex LPe32002)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -BS32GF (Emulex LPe32000 シングルポート 32G FC HBA)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -E16002 (Emulex LPe16002-M6 16G FC rack HBA)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-PCIE -ID10GC (Intel X550 デュアルポート 10GbE NIC)	-	-	4.0(1a)*	-	4.1(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-O -ID25GF (Intel XXV710-DA2 - OCP1.2x25/10GbE OCP 2.0 アダプタ)	-	-	4.0(1a)*	-	4.0(1a)*	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P -Q6D32GF (Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC 第6世代拡張 PCIe HBA)	-	-	4.2(1リットル)	-	4.2(1リットル)	-	-	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100 G	
	<p>Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。</p> <p>UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。</p> <p>UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。</p>								
UCSC-P-B7D32GF (Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC 第 7 世代 PCIe HBA)	-	-	4.2(リットル)	-	4.2(リットル)	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P-18D100GF(Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC)	-	-	4.2(リットル)	-	4.2(リットル)	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P-I8Q25GF (Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC)	-	-	4.2(リットル)	-	4.2(リットル)	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P-I8D25GF (Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC)	-	-	4.2(リットル)	-	4.2(リットル)	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-P-ID10GC (Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC)	-	-	4.2(リットル)	-	4.2(リットル)	-	-	-	6.0(1c)
UCSC-O-ID10GC : Cisco(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	-	-	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	-	6.0(1c)
UCSC-P-IQ1GC : Intel I710-T4L 4x1GBASE-T NIC	-	-	Cisco UCS Manager は UCSC-P -IQ1GC をサポートしません：サーバがこのカードをサポートしている場合でも、Intel I710-T4L 4x1GBASE-T NIC。						
UCSB-RAID12G-M6: Cisco FlexStorage 12G SAS RAID コントローラ	-	-	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	4.2(1d)	-	6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	
	<p>Cisco UCS IOM は、Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。</p> <p>UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。</p> <p>UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。</p>								
<p>UCSC-SAS-M6T: Cisco M6 12G SAS HBA (16 ドライブ)</p> <p>UCSX-X10C-RAID: UCS X10c コンピューティング RAID コントローラ</p> <p>M.2 SATA-SWRAID モード用 Cisco ミニストレージキャリア</p> <p>Cisco UCSC-P-M5S100GF (Mellanox ConnectX-5 MCX515A-CCAT 1x 100GbE QSFP PCI NIC)</p> <p>Cisco UCSC-P-M5D25GF (Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT 2 x 25Gb/10GbE SFP PCI)</p> <p>Cisco UCSC-O-M5S100GF (Mellanox ConnectX-5 MCX545B-ECAN 1x 100GbE QSFP PCI NIC)</p> <p>Cisco UCSC-PCIE-QS100GF (QLogic R FastLinQ QL45611H 100GbE)</p> <p>Cisco UCSC-PCIE-QD40GF (QLogic QL45412H 40GbE)</p> <p>Cisco UCSC-PCIE-QD16GF (QLogic QLE2692 16GB デュアルポート FC HBA)</p>									6.0(1c)

アダプタ	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6664 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6454 FI	最小ソフトウェアバージョン UCS 64108 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	Minimum ソフトウェアバージョン UCS 6536 FI	UCSX-S9108-100G (プライマリ)	推奨ソフトウェアバージョン	
	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G	93180YC-FX3 (25G サーバポート)	UCS-IOM-2408*	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408* UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100G	UCS-IOM-2408	93180YC-FX3 (10/25G サーバポート) UCSX-I-9108-25G -25G UCSX-I-9108-100G	UCSX-I-9108-25G UCSX-I-9108-100 G		
Cisco UCS IOM は、 Cisco UCS B シリーズ サーバにのみ適用されます。										
UCSX-I-9108-25G および UCSX-I-9108-100G は、 Cisco UCS X シリーズ サーバでのみサポートされます。										
UCSX-S9108-100G (プライマリ) は、 Cisco UCS X シリーズ サーバのみをサポートします。										
Cisco UCSC-PCIE-QD25GF (QLogic FastLinQ QL41212H 25GbE アダプタ)	-	-	4.0(1a)	-	4.1(1a)	-	-	-	6.0(1c)	
Cisco UCSC-OCP-QD25GF (QLogic FastLinQ QL41232H デュアル ポート 25GbE Adapter)	-	-	4.0(1a)	-	4.0(1a)	-	-	-	6.0(1c)	
Cisco UCSC-OCP-QD10GC (QLogic FastLinQ QL41132H デュアル ポート 10GbE Adapter)	-	-	4.0(1a)	-	4.0(1a)	-	-	-	6.0(1c)	
Cisco UCSC-PCIE-QD10GC (Qlogic QL41162HLRJ-11-SP デュアルポート 10GBase-T CNA)	-	-	4.0(2a)	-	4.0(2a)	-	-	-	6.0(1c)	
Cisco UCSB-MIOM-PT-01 (Cisco ポート エクスパンダ カード)	-	-	4.0(1a)	-	4.0(1a)	-	-	-	6.0(1c)	
Cisco UCSC-PCIE-QD32GF (Qlogic QLE2742 デュアルポート 32Gb FC HBA)	-	-	4.0(1a)	-	4.1(1a)	-	-	-	6.0(1c)	



(注)

Cisco UCS Manager インフラストラクチャ A バンドルは、リリース 4.1(3) 以降を実行しているアダプタのみをサポートします。

Cisco UCS ファブリック インターコネクト サーバー互換性マトリックス - リリース 6.0(1c)

Cisco UCS 6664 FI

表 7: Cisco UCS 6664 FI - Cisco UCS ラック サーバー

Cisco VIC	直接接続 (100G)	直接接続 (100G ポートの FI で 25G QSA28)	直接接続 (FI ユニファイド ポートで 25G)	93180YC-FX3 (25G サーバー ポート)
15235 (UCSC-P-V5D200G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	非対応	非対応	非対応
15237 (UCSC-M-V5D200GV2)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	非対応	非対応	非対応
15238 (UCSC-M-V5D200G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー	非対応	非対応	非対応
15425 (UCSC-P-V5Q50G)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。
15427 (UCSC-M-V5Q50GV2)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M7 および M8 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。
VIC 15428 (UCSC-M-V5Q50G)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー
1477 (UCSC-M-V100-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	非対応	非対応	非対応
1495 (UCSC-PCIE-C100-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	非対応	非対応	非対応
1467 (UCSC-M-V25-04)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。
1455 (UCSC-PCIE-C25Q-04)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。

表 8 : Cisco UCS 6664 FI - Cisco UCS ブレード サーバー

Cisco VIC	IOM (UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G)
15420 (UCSX-ML-V5Q50G)	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、およびX410c M7
15420 + UCS VIC 15000 ブリッジ コネクタ + 15422 (UCSX-ML-V5Q50G + UCSX-V5-BRIDGE + UCSX-ME-V5Q50G)	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、およびX410c M7
15230 (UCSX-ML-V5D200GV2)	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、およびX410c M7
15231 (UCSX-ML-V5D200G)	Cisco UCS X210c M6、X210c M7、およびX410c M7
14425 (UCSX-V4-Q25GML)	Cisco UCS X210c M6
14425 + UCS VIC 14000 ブリッジ コネクタ + 14825 (UCSX-V4-Q25GML + UCSX-V4-BRIDGE + UCSX-V4-Q25GME)	Cisco UCS X210c M6

Cisco UCS 6536 FI

表 9: Cisco UCS 6536 FI : Cisco UCS ラック サーバー

Cisco VIC	直接接続 (40/100G)	直接接続 (4x25G または 25G QSA28)	FEX		
			93180YC-FX3 (25G サーバー ポー ト)	93180YC-FX3 (10G サーバー ポー ト)	2348 UPQ (10G サーバー ポー ト)
15427 (UCSC-M-V5Q50GV2)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。 (注) サポートされているリ バースブレークアウト はありません。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。
15237 (UCSC-M-V5D200GV2)	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	非対応	非対応	非対応	非対応
15235 (UCSC-P-V5D200G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	非対応	非対応	非対応	非対応
15238 (UCSC-M-V5D200G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー	非対応	非対応	非対応	非対応
15425 (UCSC-P-V5Q50G)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。 (注) サポートされているリ バースブレークアウト はありません	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。
15428 (UCSC-M-V5Q50G)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー (注) サポートされているリ バースブレークアウト はありません	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 およ び M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー
1497-40G/100G (UCSC-MLOMC100-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー	非対応	非対応	非対応	非対応
1495-40G/100G (UCSC-PCIEC100-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、Cシリ ーズ M5、および Sシリ ーズ M5 サーバー	非対応	非対応	非対応	非対応

Cisco VIC	直接接続 (40/100G)	直接接続 (4x25G または 25G QSA28)	FEX		
			93180YC-FX3 (25G サーバー ポー ト)	93180YC-FX3 (10G サーバー ポー ト)	2348 UPQ (10G サーバー ポー ト)
1477-40G/100G (UCSC-MV100-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー	非対応	非対応	非対応	非対応
1467-10G/25G (UCSC-MV25-04)	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 お よび M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー
1457-10G/25G (UCSC-MLOMC25Q-04)	サポート対象外	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。
1455-10G/25G (UCSC-PCIEC25Q-04)	サポート対象外	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サー バーア。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サー バーア。
1387 - 40G (UCSC-MLOM-C40Q-03)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー (40G)	非対応	非対応	QSA を備えたすべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバーおよび SFP-10G-SR/LR、 SFP-H10GB-CU1/3/5M、 SFP-H10GB-ACU7M の み。	QSA および SFP-10G-SRのみを備え たすべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。
1385 - 40G (UCSC-PCIE-C40Q-03)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー (40G)	非対応	非対応	QSA を備えたすべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバーおよび SFP-10G-SR/LR、 SFP-H10GB-CU1/3/5M、 SFP-H10GB-ACU7M の み。	QSA および SFP-10G-SRのみを備え たすべての Cisco UCS C シリーズ M5 サー バーア。

表 10 : Cisco UCS 6536 FI : Cisco UCS ブレード サーバー

Cisco VIC	IOM	
	2304v1/v2 および /2408	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G
15230 (UCSX-ML-V5D200GV2)	-	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、お よび X410c M7

Cisco VIC	IOM	
	2304v1/v2 および /2408	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G
15420 + UCS VIC 15000 ブリッジ コネクタ + 15422 (UCSX-ML-V5Q50G + UCSX-V5-BRIDGE + UCSX-ME-V5Q50G)	-	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
15420 (UCSX-ML-V5Q50G)	-	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
15231 (UCSX-ML-V5D200G)	-	Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
14425 + UCS VIC 14000 ブリッジ コネクタ + 14825 (UCSX-V4-Q25GML + UCSX-V4-BRIDGE + UCSX-V4-Q25GME)	-	Cisco UCS X210c M6
14425 (UCSX-V4-Q25GML)	-	Cisco UCS X210c M6
15411 + ポート エクスパンダ (UCSB-ML-V5Q10G + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B200 M6	-
15411 (UCSB-ML-V5Q10G)	Cisco UCS B200 M6	-
1440 + 1480 + ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B480 M5	-
1440 + 1480 + 1480 (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P + UCSB-VIC-M84-4P)	Cisco UCS B480 M5	-
1440 + 1480 (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	-
1440 + ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	-

Cisco VIC	IOM	
	2304v1/v2 および /2408	UCSX-I-9108-25G または UCSX-I-9108-100G
1440 (UCSB-MLOM-40G-04)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	-
1340 + 1380 + ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-4P + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B480 M5	-
1340 + 1380 + 1380 (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-8P + UCSB-VIC-M83-8P)	Cisco UCS B480 M5	-
1340 + 1380 (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-8P)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	-
1340 + ポートエクスパンダ : 10G/40G (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	-
1340 - 10G/40G (UCSB-MLOM-40G-03)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	-

Cisco UCS 6400 と 64108 FI

表 11 : Cisco UCS 6400 および 64108 FI : Cisco UCS ラック サーバー

Cisco VIC	直接接続 (10G/25G)	直接接続 (4x10G/4x25)	直接接続 (40G/100G)	FEX		
				2232 PP (10G)	93180YC-FX3 (25G サーバーポート)	93180YC-FX3 (10G サーバーポート)
15427 (UCSC-MV5Q50GV2)	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	非対応	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7、および M6 サーバー。
15237 (UCSC-MV5D200GV2)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
15235 (UCSC-P-V5D200G)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
15238 (UCSC-M-V5D200G)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応

Cisco VIC	直接接続 (10G/25G)	直接接続 (4x10G/4x25)	直接接続 (40G/100G)	FEX		
				2232 PP (10G)	93180YC-FX3 (25G サーバーポート)	93180YC-FX3 (10G サーバーポート)
15425 (UCSC-P-V5Q50G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	非対応	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7 および M6 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7、および M6 サーバー。
15428 (UCSC-M-V5Q50G)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー。	非対応	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M7 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M8、M7、および M6 サーバー。

(注)

ブレークアウトがサポートされています (6400 側の QSFP、アダプタ側の 2 つのポートを 1 つの VIC に接続可能 (ポート 1 および 2 など)

リバース ブレークアウト : サポートされていません

1495-40G/100G (UCSC-PCIEC100-04)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
1497-40G/100G (UCSC-MLOMC100-04)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
1477-40G/100G (UCSC-MV100-04)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
1467-10G/25G (UCSC-MV25-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M6 サーバー。
1457-10G/25G (UCSC-MLOM-C25Q-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー。	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー。

Cisco VIC	直接接続 (10G/25G)	直接接続 (4x10G/4x25)	直接接続 (40G/100G)	FEX		
				2232 PP (10G)	93180YC-FX3 (25G サーバーポート)	93180YC-FX3 (10G サーバーポート)
1455-10G/25G (UCSC-PCIEC 25Q-04)	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サーバー。	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サーバー。	すべての Cisco UCS C シリーズ M6、M5 と S シリーズ M5 サーバー。	SFP-10G-SR/SR-S のみを搭載したすべての Cisco UCS C シリーズ M6 および M5 サーバー。
1387 - 40G (UCSC-MLOM -C40Q-03)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー アダプタで QSA を搭載。	非対応	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー アダプタで QSA を搭載。	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 サーバー QSA と SFP-10G-SR/LR、SFP-H10GB-CU1/3/5M、または SFP-H10GB-ACU7M のみを搭載。
1385 - 40G (UCSC PCIE -C40Q-03)	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 (C125 M5 を除く) および S シリーズ M5 サーバー アダプタで QSA を搭載。	非対応	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 (C125 M5 を除く) および S シリーズ M5 サーバー アダプタで QSA を搭載。	非対応	すべての Cisco UCS C シリーズ M5 (C125 M5 を除く) および S シリーズ M5 サーバー QSA と SFP-10G-SR/LR、SFP-H10GB-CU1/3/5M、または SFP-H10GB-ACU7M のみを搭載。

表 12 : Cisco UCS 6400 および 64108 FI : Cisco UCS ブレード サーバー

Cisco VIC	IOM	
	2204/2208/2408	UCSX-I-9108-25G
15230 (UCSX-ML-V5D200GV2)	非対応	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7

Cisco VIC	IOM	
	2204/2208/2408	UCSX-I-9108-25G
15420 + UCS VIC 15000 ブリッジ コネクタ + (15422 (UCSX-ML-V5Q50G + UCSX-V5-BRIDGE + UCSX-ME-V5Q50G))	非対応	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
15420 (UCSX-ML-V5Q50G)	サポート対象外	Cisco UCS X210c M8 Cisco UCS X215c M8 Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
15231 (UCSX-ML-V5D200G)	サポート対象外	Cisco UCS X210c M6、X210c M7、および X410c M7
14425 + UCS VIC 14000 ブリッジ コネクタ + (14425 (UCSX-V4-Q25GML + UCSX-V4-BRIDGE + UCSX-V4-Q25GME))	サポート対象外	Cisco UCS X210c M6
14425 (UCSX-V4-Q25GML)	サポート対象外	Cisco UCS X210c M6
15411 + ポート エクスパンダ (UCSB-ML -V5Q10G + UCSB-MLOM -PT-01)	B200 M6	サポート対象外
15411 (UCSB-ML -V5Q10G)	B200 M6	サポート対象外
1440 + 1480 ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B480 M5	サポート対象外

Cisco VIC	IOM	
	2204/2208/2408	UCSX-I-9108-25G
1440 + 1480 ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P) + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B480 M5	サポート対象外
1440 + 1480 (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-VIC-M84-4P)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	サポート対象外
1440 + ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-04 + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	サポート対象外
1440 (UCSB-MLOM-40G-04)	Cisco UCS B200 M6、B200 M5、B480 M5	サポート対象外
1340 + 1380 + 1380 (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-8P + UCSB-VIC-M83-8P)	Cisco UCS B480 M5	サポート対象外
1340 + 1380 + ポート エクスパンダ (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-8P + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B480 M5	サポート対象外
1340 + ポート エクスパンダ - 10G/40G (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-MLOM-PT-01)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	サポート対象外
1340 + 1380 (UCSB-MLOM-40G-03 + UCSB-VIC-M83-8P)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	サポート対象外
1340 - 10G/40G (UCSB-MLOM-40G-03)	Cisco UCS B200 M5 と B480 M5	サポート対象外

Cisco UCS ファブリック インターコネクト 9108 100G

表 13: Cisco UCS FI 9108 100G : Cisco UCS ラック サーバ

Cisco VIC	UCSX-S9108-100G (プライマリ シャーシ)
14425 (UCSX-V4-Q25GML)	Cisco UCS X210c M6
14425 + UCS VIC 14000 ブリッジ コネクタ + 14825 (UCSX-V4-Q25GML + UCSX-V4-BRIDGE + UCSX-V4-Q25GME)	Cisco UCS X210c M6
15231 (UCSX-ML-V5D200G)	Cisco UCS X410c M7、X210c M7、および X210c M6
15230 (UCSX-ML-V5D200GV2)	Cisco UCS X210c M8、X215c M8、X410c M7、X210c M7、 および X210c M6
15420 (UCSX-ML-V5Q50G)	Cisco UCS X210c M8、X215c M8、X410c M7、X210c M7、 および X210c M6
15420 + UCS VIC 15000 ブリッジ コネクタ + 15422 (UCSX-ML-V5Q50G + UCSX-V5-BRIDGE + UCSX-ME-V5Q50G)	Cisco UCS X210c M8、X215c M8、X410c M7、X210c M7、 および X210c M6

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。