



4.2(1) のファームウェア ファイル

- [4.2\(1\) のファームウェア ファイル \(1 ページ\)](#)

4.2(1) のファームウェア ファイル

この項は、次のリリースのファームウェア情報から構成されています。

- [リリース 4.2\(1j\) のファームウェア ファイル \(1 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1i\) のファームウェア ファイル \(16 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1g\) のファームウェア ファイル \(31 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1f\) のファームウェア ファイル \(37 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1e\) のファームウェア ファイル \(52 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1c\) のファームウェア ファイル \(67 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1b\) のファームウェア ファイル \(73 ページ\)](#)
- [リリース 4.2\(1a\) のファームウェア ファイル \(82 ページ\)](#)

リリース 4.2(1j) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1j.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1j.iso
- ucs-c220m6-huu-4.2.1j.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1j.iso

表 1: ucs-c225m6-huu-4.2.1j.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1j)
		BIOS	C225M6.4.2.1g.0
		Board_Controller	23.0
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1d)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4523

表 2: ucs-c245m6-huu-4.2.1j.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1j)
		BIOS	C245M6.4.2.1g.0
		ボード コントローラ	25

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1d)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.20.0-4523
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP07
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP07
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.91.00.03-G133.0215.00.06-6.07
		Nvidia A16 PCIe FHFL DS 250W	94.07.54.00.01-G171.0200.00.04-4.01
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リュウ耐久性	R2210002

表 3: ucs-c220m6-huu-4.2.1j.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2(1j)
		BIOS	C220M6.4.2.1j.0
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1d)
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC		
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07
	BROADCOM		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4523
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 4: ucs-c220m6-huu-4.2.1j.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2(1j)
		BIOS	C240M6.4.2.1j.0
		ボードコントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1d)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1d)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4523
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.20.0-4523

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.20.0-4523
	MICROSEM		
		PCISwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCISwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCISwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.91.00.03-G133.0215.00.06-6.07
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
	INTEL	6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュースタイル耐久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C033
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP07
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアルポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

リリース 4.2(1i) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1i.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1i.iso
- ucs-c220m6-huu-4.2.1i.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1i.iso

表 5: ucs-c225m6-huu-4.2.1i.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1i)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		BIOS	C225M6.4.2.1f.0
		Board_Controller	23.0
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4408

表 6 : ucs-c245m6-huu-4.2.1i.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1i)
		BIOS	C245M6.4.2.1f.0
		ボードコントローラ	25

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.20.0-4408
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.91.00.03-G133.0215.00.06-6.07
		Nvidia A16 PCIe FHFL DS 250W	94.07.54.00.01-G171.0200.00.04-4.01
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リユー耐久性	R2210002

表 7: ucs-c220m6-huu-4.2.1i.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2(1i)
		BIOS	C220M6.4.2.1i.0
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC		
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	BROADCOM		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4408
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 8 : ucs-c240m6-huu-4.2.1i.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2(1i)
		BIOS	C240M6.4.2.1i.0
		ボード コントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.20.0-4408
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.20.0-4408

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.20.0-4408
	MICROSEM		
		PCISwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCISwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCISwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.91.00.03-G133.0215.00.06-6.07
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
	INTEL	6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュウー耐久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアルポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

リリース 4.2(1g) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1g.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1g.iso

表 9 : ucs-c225m6-huu-4.2.1g.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1g)
		BIOS	C225M6.4.2.1f.0
		Board_Controller	23.0

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988

表 10: ucs-c245m6-huu-4.2.1g.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1g)
		BIOS	C245M6.4.2.1f.0
		ボード コントローラ	25
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	NVIDIA		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
		Nvidia A16 PCIe FHFL DS 250W	94.07.54.00.01-G171.0200.00.04-4.01
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リュウ耐久性	R2210002

リリース 4.2(1f) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1f.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1f.iso
- ucs-c220m6-huu-4.2.1f.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1f.iso

表 11 : ucs-c225m6-huu-4.2.1f.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1f)
		BIOS	C225M6.4.2.1d.0
		Board_Controller	23.0
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988

表 12 : ucs-c245m6-huu-4.2.1f.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1f)
		BIOS	C245M6.4.2.1d.0
		ボード コントローラ	25

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710-DA4 Quad Port 10Gb SFP+ converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リュウ耐久性	R2210002

表 13: ucs-c220m6-huu-4.2.1f.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2(1f)
		BIOS	C220M6.4.2.1g.0

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC		
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 14: ucs-c240m6-huu-4.2.1f.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2(1f)
		BIOS	C240M6.4.2.1g.0
		ボード コントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1c)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1c)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.15.0-3988

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	MICROSEM		
		PCISwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCISwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCISwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
	INTEL	6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュースタイル耐久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアルポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

リリース 4.2(1e) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1e.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1e.iso
- ucs-c220m6-huu-4.2.1e.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1e.iso

表 15: ucs-c225m6-huu-4.2.1e.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1e)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		BIOS	C225M6.4.2.1c.0
		Board_Controller	23.0
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988

表 16 : ucs-c245m6-huu-4.2.1e.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1e)
		BIOS	C245M6.4.2.1c.0
		ボード コントローラ	25
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リユー耐久性	R2210002

表 17: ucs-c220m6-huu-4.2.1e.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2(1e)
		BIOS	C220M6.4.2.1f.0
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC		
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 18 : ucs-c240m6-huu-4.2.1e.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2(1e)
		BIOS	C240M6.4.2.1f.0
		ボード コントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.15.0-3988
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	MICROSEM		
		PCIESwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCIESwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCIESwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.351.47
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.351.47
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
	INTEL	6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.30.1004
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

リリース 4.2(1c) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c225m6-huu-4.2.1c.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1c.iso

表 19 : ucs-c225m6-huu-4.2.1c.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C225 M6		Cisco IMC	4.2(1c)
		BIOS	C225M6.4.2.1c.0
		Board_Controller	23.0
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	MARVELL		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リュュー耐久性	R2210002
	MELLANOX		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco-Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988

表 20: ucs-c245m6-huu-4.2.1c.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2(1c)
		BIOS	C245M6.4.2.1c.0
		ボード コントローラ	25
		SASEXPANDER	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1b)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1b)
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco ^(R) X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	WDC		
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久 性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐 久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バ リュウ耐久性	R2210002

リリース 4.2(1b) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c220m6-huu-4.2.1b.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1b.iso

表 21 : ucs-c220m6-huu-4.2.1b.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2(1b)
		BIOS	C220M6.4.2.1d.0
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1a)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1a)
	NVIDIA		
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.9F-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106ACCDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Cisco-MLNX MCX623106ASCDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC		
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 22: ucs-c240m6-huu-4.2.1b.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2(1b)
		BIOS	C240M6.4.2.1d.0
		ボード コントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1a)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.15.0-3988
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	MICROSEM		
		PCISwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCISwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCISwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シ リーズ 256GB	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCIESSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	WDC	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. 高耐久性	R2210002
		3.2TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
	INTEL	6.4TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能高耐久性	R2210002
		7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	R2210002
		15.3 TB 2.5 インチ U.2 WD SN840 NVMe 超高性能バリュー耐久性	R2210002
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクスト リームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

リリース 4.2(1a) のファームウェア ファイル

Cisco Host Upgrade Utility には、次のファイルが含まれています。

- ucs-c220m6-huu-4.2.1a.iso
- ucs-c240m6-huu-4.2.1a.iso
- ucs-c245m6-huu-4.2.1a.iso

表 23: ucs-c220m6-huu-4.2.1a.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C220 M6		Cisco IMC	4.2 (1a)
		BIOS	C220M6.4.2.1c.0.0526211819
		ボード コントローラ	32
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1a)
	NVIDIA		

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Nvidia T4 PCIe 16 GB 70W	90.04.96.00.01-G183.0200.00.02
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106ACCDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Cisco-MLNX MCX623106ASCDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MICROSEM		
		PCIe-スイッチ	
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		Cisco-QLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001517-1.823.2
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 4TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
		Cisco 2.5 U.2 8TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 375GB Intel Xpoint Next NVMe Extreme Perf	E201CP02

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco Emulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	1811-2081
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
	永続メモリ		
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553

表 24 : ucs-c240m6-huu-4.2.1a.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C240 M6		Cisco IMC	4.2 (1a)
		BIOS	C240M6.4.2.1c.0.0526211819
		ボード コントローラ	34
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1a)
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ドライブ)	16.65.28.00

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 12G SAS HBA	16.65.28.00
		外部 JBOD 接続用 Cisco 95008e 12G SAS HBA	16.65.28.00
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (16 ドライブ)	52.15.0-3988
		Cisco 12G SAS RAID コントローラ (4GB FBWC 搭載)	52.15.0-3988
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コントローラ (28 ドライブ)	52.15.0-3988
	MICROSEM		
		PCISwitch1	3.70.0.4F-U6B2
		PCISwitch2	3.70.0.4F-U4B2
		PCISwitch3	3.70.0.4F-U2B2
	LOM		
		Intel X550 LOM	0x80001519-1.823.2
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアルポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		Cisco- Emulex LPe35002-M2-2x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
	永続的なメモリ		
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (QS)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 128GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 256GB	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB (ES2)	02.02.00.1553
		Intel Optane PMem 200 シリーズ 512GB	02.02.00.1553
	HERCULES		
		Hercules PCIe 圧縮と暗号 CPU オフロードカード	18112081
	PCISSD		
		Cisco 2.5 U.2 1TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endurance	VDV1CP02
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2
		Intel X710DA4 Quad Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E63-1.823.2
		Intel X710DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco 2.5 375GB Intel Xpoint Next NVMe Extreme Perf	E201CP02
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクストリームパフォーマンス SSD	E201CP04
	MELLANOX		
		Cisco-MLNX MCX623106AC-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Cisco-MLNX MCX623106AS-CDAT 2x100GbE QSFP56 PCIe NIC	22.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX-5 MCX516A-CDAT dual port 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアルポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02

表 25 : ucs-c245m6-huu-4.2.1a.iso のファイル

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
C245 M6		Cisco IMC	4.2 (1a)
		BIOS	C245M6.4.2.1b.0.0531212330
		ボードコントローラ	24
		SAS エクスパンダ	65.16.07.00
		Cisco UCS VIC 1455	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1495	5.2(1a)

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Cisco UCS VIC 1467 MLOM	5.2(1a)
		Cisco UCS VIC 1477 MLOM	5.2(1a)
	MELLANOX		
		Mellanox ConnectX-5 MCX512A-ACAT dual port 10/25GbE SFP28 NIC	16.28.4000
		Mellanox ConnectX5 MCX516A-CDAT デュアル ポート 100GbE QSFP28 NIC	16.28.4000
	MARVELL		
		Cisco ブート最適化 M.2 Raid コントローラ	2.3.17.1014
	INTEL		
		1.9TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.8TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		7.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		1.6TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		3.2TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		6.4TB 2.5 インチ U.2 Intel P5600 NVMe High Perf Medium Endurance	2CV1C029
		Intel i350 クアッドポート 1Gb アダプタ	0x80000E85-1.823.2

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		Intel X710-DA2 Dual Port 10Gb SFP converged NIC	0x80009E61-1.823.2
		Cisco - Intel E810CQDA2 2x100 GbE QSFP28 PCIe NIC	0x80006F16-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA4 4x25/10 GbE SFP28 PCIe NIC	0x80006F18-1.823.2
		Cisco - Intel E810XXVDA2 2x25/10 GbE SFP PCIe NIC	0x80006F1B-1.823.2
		Cisco - Intel X710T2LG 2x10 GbE RJ45 PCIe NIC	0x80009E58-1.823.2
		Cisco [®] X710T2LG 2x10 GbE RJ45 OCP 3.0 NIC	0x8000A7AC-1.823.2
		Cisco 2.5 750 Intel Optane NVMe エクストリームパ フォーマンス SSD	E201CP04
		Cisco 2.5 375GB Intel Optane NVMe エクスト リームパフォーマンス SSD	E201CP04
	NVIDIA		
		Nvidia A100 PCIe FHFL DS 250W 40GB	92.00.25.00.08-1001.0200.00.04
		Nvidia A10 PCIe FHFL SS 24GB 150W	94.02.5C.00.04-G133.0215.00.06
	QLOGIC		
		Qlogic QLE2692 デュアル ポート 16G FC HBA	1.03.03
		CiscoQLogic QLE2772 2x32GFC Gen 6 Enhanced PCIe HBA	8.01.02
	LSI		
		Cisco 12G SAS HBA (16 ド ライブ)	16.65.28.00

サーバ	タイプ	コンポーネント	バージョン
		4GB FBWC を搭載した Cisco 12G SAS RAID コン トローラ (28 ドライブ)	52.15.03988
	BROADCOM		
		Emulex LPe31002 デュアル ポート 16G FC HBA	12.8.340.8
		CiscoEmulex LPe35002M22x32GFC Gen 7 PCIe HBA	12.8.340.8

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。