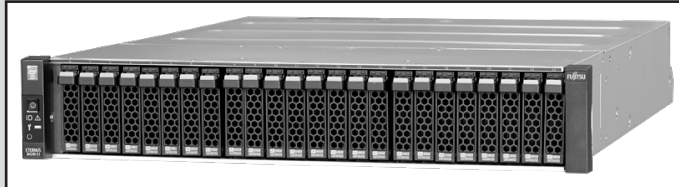


# FUJITSU Server PRIMERGY オプション製品

## システム構成図 (ETERNUS編)

※RX2530 M5/RX2540 M5/RX4770 M5/CX2550 M5/CX2560 M5 の樹系図については、  
当社ホームページ (<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/system/>) をご参照ください。



本システム構成図に掲載されております商品※の価格体系  
につきましては、市場の価格に近く、お客様にわかりやすい  
「希望小売価格」となっております。  
※ PRIMERGY 本体等  
また、「標準価格」で提供している商品につきましては、  
本システム構成図（樹系図）では★で表示しております。

## オールフラッシュアレイ/ディスクアレイ/テープライブラリ/ ETERNUS関連ソフト

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

各アダプターカード / サーバのインターフェースとOSの組合せについて											

下表は、当社にてサポート可能なアダプターカードとサーバ側インターフェースとOSの組合せです。  
外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続については次ページのリンクを参照してください。

PRIMERGY本体/オプションの各OSとの対応状況、サポート可能な版数については、下記当社ホームページよりご確認ください。  
Windows: (<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/>)  
Red Hat Enterprise Linux: (<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/linux/>)  
VMware: (<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/>)

接続方法	インターフェースカード(*1)	Windows Server						Red Hat Enterprise Linux		VMware vSphere®		
		2012	2012 R2	2016	2019	2022	RHEL7	RHEL8	ESXi6.5	ESXi6.7	ESXi7.0	
RX1330 M4	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/364/3D2/E4/3423/372/3C2/3E22/3E23/3E24/オンボードLAN, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FE	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
RX2520 M5	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/364/3D2/E4/3423/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/オンボードLAN, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FE	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
RX2530 M5	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/364/3D2/E4/3423/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/314U/3D2U/3C2U/3C4U/3E22U/3E23U, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FE	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
RX2530 M6	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)(*7)	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA264/342/344/3C2/3C4/402/3E22/432/274U/342U/352U/354U/402U/3F2U/432U	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FBE	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
RX2540 M5	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/3D2/E4/3423/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/314U/3D2U/3C2U/3C4U, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FE	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
RX2540 M6	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)(*7)	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA264/342/344/3C2/3C4/402/3E22/432/274U/342U/352U/354U/402U/3F2U/432U	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FBE	—	—	○	○	○	(*)	(*)	—	(*)	(*)
RX4770 M5	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA264/362/364/3D2/E4/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/314U/3D2U, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FE	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
RX4770 M6	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)(*7)	—	—	○	○	x	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/411/412/421/422 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA264/342/344/3C2/3C4/3E22/412/274U/342U	—	—	○	○	x	(*)	(*)	—	(*)	(*)
	SAS 接続	PY-SC3FBE	—	—	○	○	x	(*)	(*)	—	(*)	(*)
TX1310 M3 (タワー型専用)	iSCSI 接続	PY-LA201/262/3423/オンボードLAN	○	○	○	○	x	×	(*)	—	—	—
	TX1320 M4 (タワー型専用)	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/3D2/E4/3423/372/3C2/3E22/3E23/3E24/オンボードLAN, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)
	TX1330 M4	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
TX2550 M5	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/3D2/E4/3423/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/オンボードLAN, PY-CN352	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/364/362/3D2/E4/3423/372/374/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/314U/3D2U/3C2U/3C4U/3E22U/3E23U	—	—	○	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
CX2550 M5	iSCSI 接続	PY-LA2012/264/3D2/E4/3423/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/3E22U/3E23U	—	—	x	○	x	○	(*)	—	—	—
	CX2550 M6	iSCSI 接続	PY-LA264/342/344/3C2/3C4/3E22/412/274U/342U/352U/354U/3F2U	—	—	—	○	x	○	(*)	(*)	(*)
	CX2560 M5	SAN Boot	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC321/322/331/332/341/342/351/352 (*2)(*3)	—	—	○	○	x	○	(*)	(*)	(*)	(*)
CX2560 M6	iSCSI 接続	PY-LA2012/262/264/3D2/E4/3423/3C2/3C4/3E22/3E23/3E24/3L14/314U/3D2U/3C2U/3C4U/3E22U/3E23U	—	—	x	○	x	○	(*)	x	(*)	(*)
	SAN Boot	PY-FC331/332/421/422 (*3)	—	—	—	○	x	○	(*)	—	(*)	(*)
	FC 接続	PY-FC331/332/421/422 (*3)	—	—	—	○	x	○	(*)	—	(*)	(*)
	iSCSI 接続	PY-LA264/342/344/3C2/3C4/3E22/412/274U/342U/352U/354U/3F2U	—	—	—	○	x	○	(*)	—	(*)	(*)

○:サポート対象、-:サポート対象外、×:アダプターカードのインターフェース確認中を示す。

(\*1) カスタムメイド型も対象です。

(\*2) PY-FC321/322を16GbpsのLinkSpeedで、16Gbps 対応のETERNUSに接続する場合は、直結、FC Switch経由にかかわらず、Point to Pointの接続となります。

(\*3) PY-FC331/332/351/352は直結、FC Switch経由にかかわらず、Point to Pointの接続となります。

(\*4) サポート状況については、上記VMwareのホームページをご確認ください。

(\*5) サポート状況については、上記Red Hat Enterprise Linux のホームページをご確認ください。

(\*6) 次ページ外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続についてを参照してください。

(\*7) PY-FC411/412とPY-SR3FB混在搭載時はSAN Bootできません。

(\*8) PY-LA402/432/402U/432Uは未サポートです。

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ/ディスクアレイ/テープライブラリ/ ETERNUS関連ソフト

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## 外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について

外付けディスクアレイ/テープライブラリとの接続組み合わせにつきましては、下記当社ホームページよりご確認ください。

PRIMERGYとの組み合わせ	URL
FUJITSU Storage ETERNUS AF150 S3, DX60 S5, DX100 S5, DX200 S5 - PRIMERGYサポート組み合わせ表	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/documents/products/computing/storage/disk/eternus-dx/DX-PRIMERGY.PDF">https://www.fujitsu.com/jp/documents/products/computing/storage/disk/eternus-dx/DX-PRIMERGY.PDF</a>
FUJITSU Storage ETERNUS LT20 S2/LT140 - PRIMERGYサポート組み合わせ表	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/documents/products/computing/storage/tape/catalog/LT-PRIMERGY.pdf">https://www.fujitsu.com/jp/documents/products/computing/storage/tape/catalog/LT-PRIMERGY.pdf</a>

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## FC接続



※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ/テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。

[N-34] ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLB02 (25,000円 税別)(2m)  
CBL-MLLB05 (35,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLB15 (40,000円 税別)(15m)  
被覆無し。主に同一ラック内接続に使用。

[N-49] ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLC05 (45,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLC10 (58,000円 税別)(10m)  
CBL-MLLC20 (75,000円 税別)(20m)  
CBL-MLLC30 (95,000円 税別)(30m)  
CBL-MLLC40 (115,000円 税別)(40m)  
CBL-MLLC50 (135,000円 税別)(50m)  
CBL-MLLD1A (235,000円 税別)(100m)  
被覆有り。主に同一フロア内のラック間接続に使用。

※DX60 S5、DX100 S5、DX200 S5には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

## ETERNUS DX60 S5



コントローラモジュール(16Gbit/s、FC、2ポート、DX60 S5用)  
ETACH2C (596,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC)×2  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×2

増設ポート(16Gbit/s、FC、2ポート→4ポート、DX60 S5用)  
ETAHHW (376,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×2  
(\*)お客様導入済製品への追加増設用

コントローラモジュール(8Gbit/s、FC、2ポート、DX60 S5用)  
ETACF2C (541,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC)×2  
・SFP+(8Gbit/s)モジュール×2

増設ポート(8Gbit/s、FC、2ポート→4ポート、DX60 S5用)  
ETAHFW (332,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
・SFP+(8Gbit/s)モジュール×2  
(\*)お客様導入済製品への追加増設用

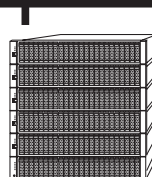
## ベース装置

品名	ETERNUS DX60 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX60 S5 (3.5インチ用)
型名	ET065SA	ET065SB
標準価格	236,000円(税別)	101,000円(税別)

備考  
・コントローラモジュール(DX60 S5用)を最小1セット必須、同種の増設ポートを最大1セット増設可能  
・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能  
・ドライブを最小2個手配必須、最大24個まで搭載可能  
・3.5インチ用ベースのみ、3.5インチ用増設ドライブエンクロージャを、最大1段まで増設可能

## ETERNUS DX60 S5用オプション

## ETERNUS DX100 S5



コントローラモジュール(32Gbit/s、FC、2ポート、DX100 S5用)  
ETACJ2A (2,563,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC)×2  
・SFP+(32Gbit/s)モジュール×2

増設ポート(32Gbit/s、FC、2ポート→4ポート、DX100 S5用)  
ETAHLX-L (\*1) (1,318,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
・SFP+(32Gbit/s)モジュール×2  
(\*)お客様導入済製品への追加増設用

コントローラモジュール(16Gbit/s、FC、2ポート、DX100 S5用)  
ETACJ2A (1,772,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC)×2  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×2

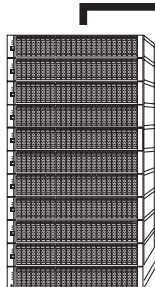
増設ポート(16Gbit/s、FC、2ポート→4ポート、DX100 S5用)  
ETAHLX-X-L (\*1) (1,000,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×2  
(\*)お客様導入済製品への追加増設用

品名	ETERNUS DX100 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX100 S5 (3.5インチ用)
型名	ET105SA	ET105SB
標準価格	340,000円(税別)	237,000円(税別)

備考  
・コントローラモジュール(DX100 S5用)を最小1セット必須、同種の増設ポートを最大1セット増設可能  
・増設ポートを追加後、ホストインターフェースを1つ追加可能(異なるホストインターフェースも混在可能)  
・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能  
・ドライブを最小2個手配必須、最大144個まで搭載可能  
・2.5インチ用、3.5インチ用、高密度ドライブエンクロージャを、合計10段まで混在搭載可能ただし、ドライブ未搭載を含めてドライブ数は最大144個を超える搭載はできません

## ETERNUS DX100 S5用オプション

## ETERNUS DX200 S5



コントローラモジュール(32Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S5用)  
ETACJ4B (6,629,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC 2ポート)×2  
・SFP+(32Gbit/s)モジュール×4

コントローラモジュール(16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S5用)  
ETACJ4B (5,045,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC 2ポート)×2  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×4

コントローラモジュール(16Gbit/s、FC、8ポート、DX200 S5用)  
ETACH8B (6,099,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(FC 4ポート)×2  
・SFP+(16Gbit/s)モジュール×8

## ベース装置

品名	ETERNUS DX200 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX200 S5 (3.5インチ用)
型名	ET205SA	ET205SB
標準価格	741,000円(税別)	624,000円(税別)

備考  
・コントローラモジュール(DX200 S5用)を最小1セット必須  
・ホストインターフェースを1つ追加可能(異なるホストインターフェースも混在可能)  
・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能  
・ドライブを最小2個手配必須、最大264個まで搭載可能  
・2.5インチ用、3.5インチ用、高密度ドライブエンクロージャを、合計10段まで混在搭載可能ただし、ドライブ未搭載を含めてドライブ数は最大264個を超える搭載はできません

## ETERNUS DX200 S5 用オプション

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## SAS接続

PRIMERGY SASコントローラカード miniSAS HD インターフェースコネクター形状: SFF8644
--

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。



SASケーブル  
ST-SASH25 (21,000円 税別) (2.5m)  
ST-SASH35 (32,000円 税別) (3.5m)  
ST-SASH60 (53,000円 税別) (6m)

※DX60 S5、DX100 S5、DX200 S5には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

## ETERNUS DX60 S5



コントローラモジュール  
(12Gbit/s, SAS, 2ポート, DX60 S5用)  
ETACA2C (452,000円 税別)  
・コントローラー×2  
・ホストインターフェースモジュール(SAS)×2

L 増設ポート(12Gbit/s, SAS, 2ポート、DX60 S5用)  
ETAHAW-L (267,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

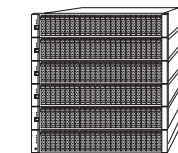
## ベース装置

品名	ETERNUS DX60 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX60 S5 (3.5インチ用)
型名	ET065SA	ET065SB
標準価格	236,000円(税別)	101,000円(税別)

- ・コントローラモジュール(DX60 S5用)を最小1セット必須、同種の増設ポートを最大1セット増設可能
- ・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能
- ・ドライブを最小2個手配必須、最大24個まで搭載可能
- ・3.5インチ用ベースにのみ、3.5インチ用増設ドライブエンクロージャを、最大1段まで増設可能

## → ETERNUS DX60 S5用オプション

## ETERNUS DX100 S5



コントローラモジュール  
(12Gbit/s, SAS, 2ポート、DX100 S5用)  
ETACA2A (1,563,000円 税別)  
・コントローラー×2  
・ホストインターフェースモジュール(SAS)×2

L 増設ポート(12Gbit/s, SAS, 2ポート→4ポート、DX100 S5用)  
ETAHAX (318,000円 税別)  
ETAHAX-L (\*1) (318,000円 税別)  
・ライセンスラベル×1  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

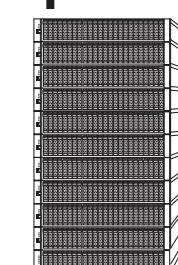
## ベース装置

品名	ETERNUS DX100 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX100 S5 (3.5インチ用)
型名	ET105SA	ET105SB
標準価格	340,000円(税別)	237,000円(税別)

- ・コントローラモジュール(DX100 S5用)を最小1セット必須、同種の増設ポートを最大1セット増設可能
- ・増設ポートを追加後、ホストインターフェースを1つ追加可能(異なるホストインターフェースも混在可能)
- ・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能
- ・ドライブを最小2個手配必須、最大144個まで搭載可能
- ・2.5インチ用、3.5インチ用、高密度ドライブエンクロージャを、合計10段まで混在搭載可能ただし、ドライブ未搭載を含めてドライブ数は最大144個を超える搭載はできません

## → ETERNUS DX100 S5用オプション

## ETERNUS DX200 S5



コントローラモジュール  
(12Gbit/s, SAS, 4ポート、DX200 S5用)  
ETACA4B (4,602,000円 税別)  
・コントローラー×2  
・ホストインターフェースモジュール(SAS 2ポート)×2

## ベース装置

品名	ETERNUS DX200 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX200 S5 (3.5インチ用)
型名	ET205SA	ET205SB
標準価格	741,000円(税別)	624,000円(税別)

- ・コントローラモジュール(DX200 S5用)を最小1セット必須、異なるホストインターフェースを1つ追加可能
- ・2.5インチ用は、2.5インチドライブを最大24個まで、3.5インチ用は、3.5インチドライブを最大12個まで搭載可能
- ・ドライブを最小2個手配必須、最大264個まで搭載可能
- ・2.5インチ用、3.5インチ用、高密度ドライブエンクロージャを、合計10段まで混在搭載可能ただし、ドライブ未搭載を含めてドライブ数は最大264個を超える搭載はできません

## → ETERNUS DX200 S5用オプション

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/

## ディスクアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## iSCSI接続



※ PRIMERGYのインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ/テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。

[N-32]★	ツイストペアケーブル(カテゴリ5e)	
TPALB015C	(300円 税別)	(15cm)
TPALB030C	(400円 税別)	(30cm)
TPALB050C	(500円 税別)	(50cm)
TPALB001M	(700円 税別)	(1m)
TPALB002M	(1,400円 税別)	(2m)
TPALB003M	(2,100円 税別)	(3m)
TPALB004M	(2,800円 税別)	(4m)
TPALB005M	(3,500円 税別)	(5m)
TPALB010M	(3,900円 税別)	(10m)
TPALB015M	(4,700円 税別)	(15m)
TPALB030M	(7,200円 税別)	(30m)
TPALB050M	(10,300円 税別)	(50m)
TPALB100M	(18,000円 税別)	(100m)

※DX60 S5,DX100 S5,DX200 S5には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

## ETERNUS DX60 S5



コントローラモジュール(1Gbit/s,iSCSI、2ポート、DX60 S5用)  
ETACL2C (510,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(iSCSI 1G)×2

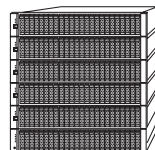
増設ポート(1Gbit/s,iSCSI、2ポート→4ポート、DX60 S5用)  
ETAHLW (342,000円 税別)  
ETAHLW-L (\*1) (342,000円 税別)  
・ライセンスラベレックス1  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## ベース装置

品名	ETERNUS DX60 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX60 S5 (3.5インチ用)
型名	ET065SA	ET065SB
標準価格	236,000円(税別)	101,000円(税別)

## ETERNUS DX60 S5用オプション

## ETERNUS DX100 S5



コントローラモジュール(1Gbit/s,iSCSI、2ポート、DX100 S5用)  
ETACL2A (1,623,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(iSCSI 1G)×2

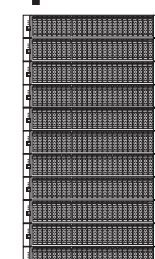
増設ポート(1Gbit/s,iSCSI、2ポート→4ポート、DX100 S5用)  
ETAHLX (378,000円 税別)  
ETAHLX-L (\*1) (378,000円 税別)  
・ライセンスラベレックス1  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## ベース装置

品名	ETERNUS DX100 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX100 S5 (3.5インチ用)
型名	ET105SA	ET105SB
標準価格	340,000円(税別)	237,000円(税別)

## ETERNUS DX100 S5用オプション

## ETERNUS DX200 S5



コントローラモジュール(1Gbit/s,iSCSI、4ポート、DX200 S5用)  
ETACL4B (4,735,000円 税別)  
・コントローラ×2  
・ホストインターフェースモジュール(iSCSI 1G 2ポート)×2

## ベース装置

品名	ETERNUS DX200 S5 (2.5インチ用)	ETERNUS DX200 S5 (3.5インチ用)
型名	ET205SA	ET205SB
標準価格	741,000円(税別)	624,000円(税別)

## ETERNUS DX200 S5用オプション

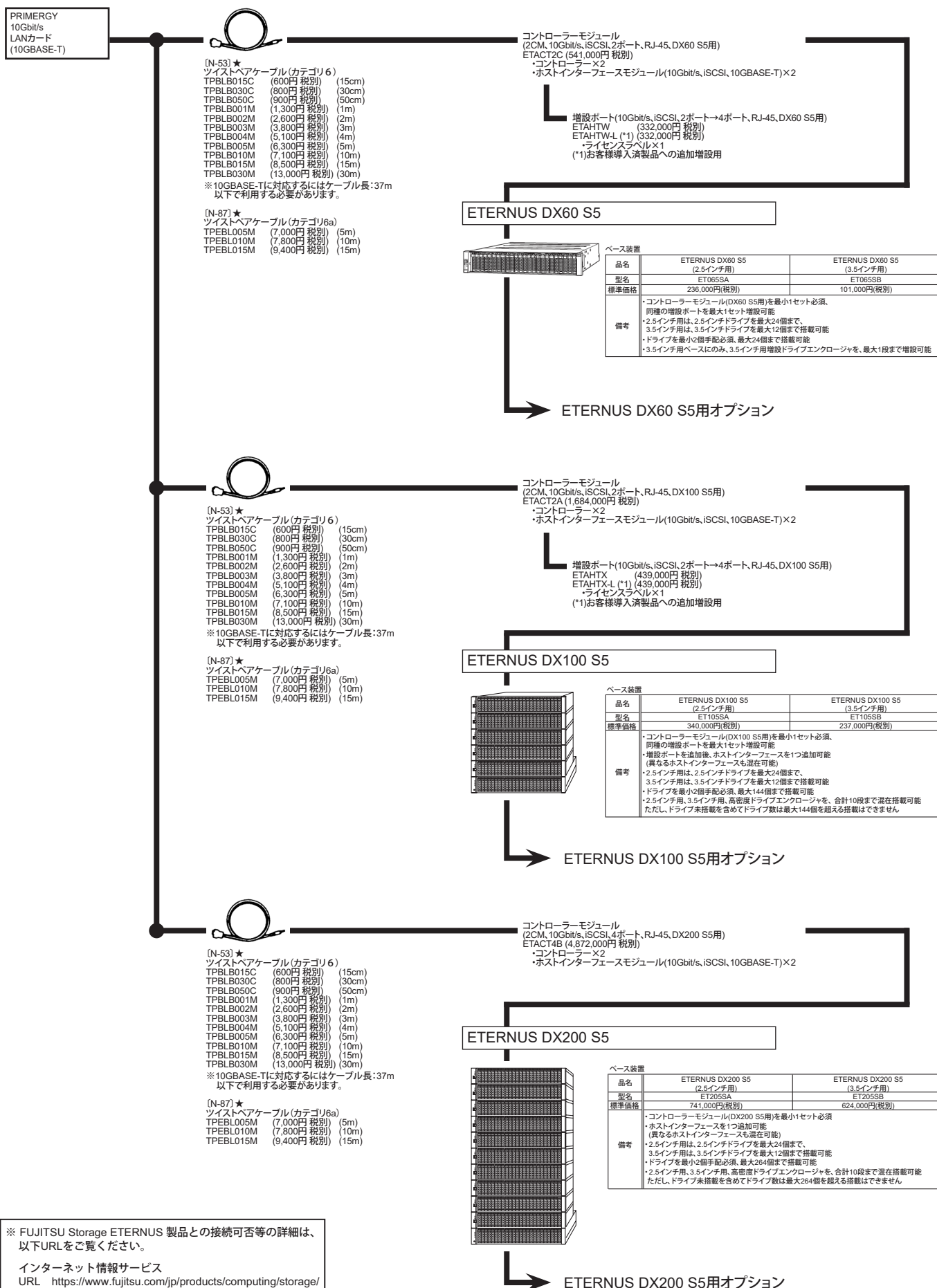
※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

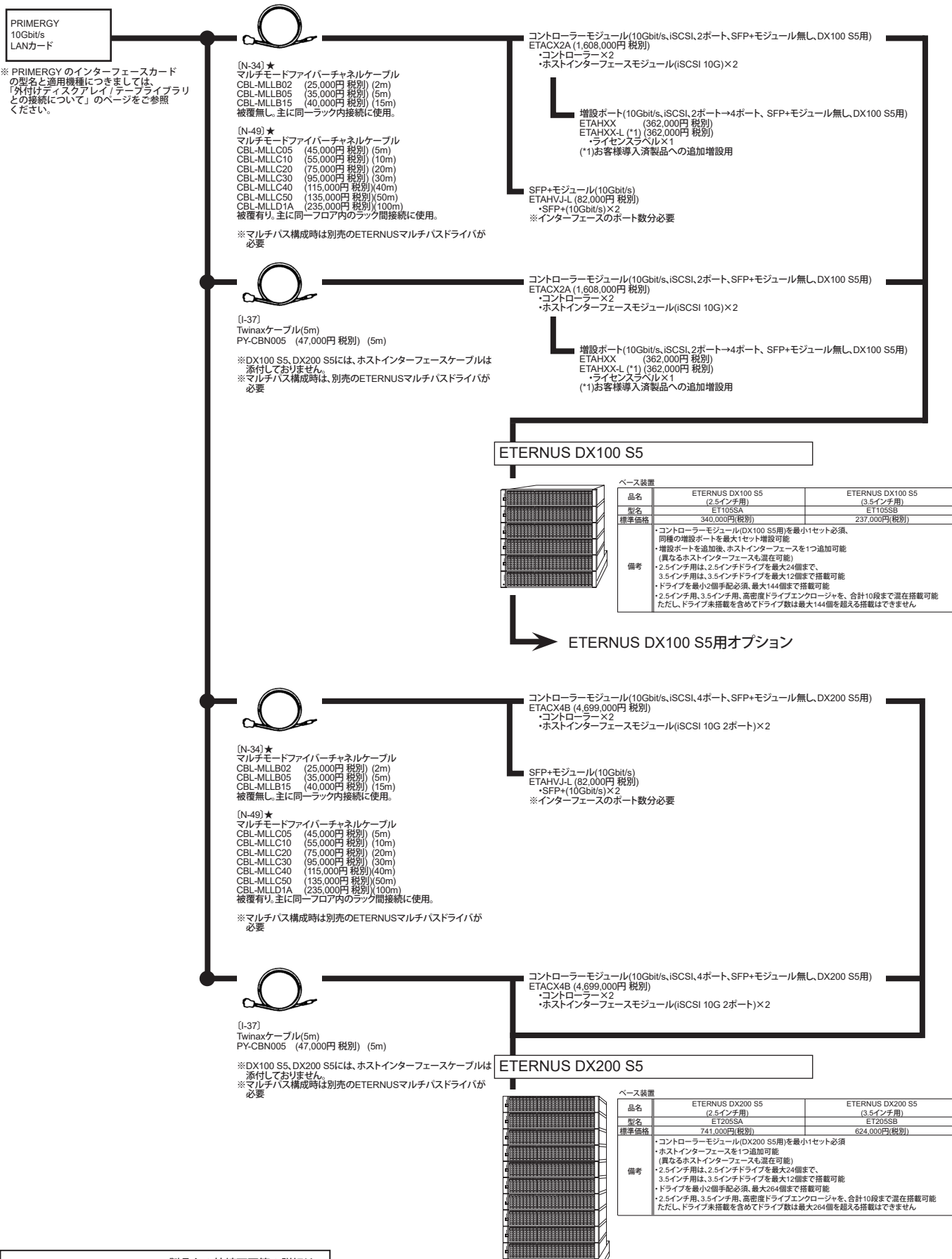
## 10Gbit/s iSCSI接続



## ディスクアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## 10Gbit/s iSCSI接続



## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS DX60 S5 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

## 2.5インチディスクドライブ

品名	型名	標準価格
300GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG3	139,000
600GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG6	223,000
900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG9	312,000
300GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH3	93,000
600GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH6	148,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH1	237,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH8	306,000
2.4TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH2	379,000

## ※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
300GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG3-L	139,000
600GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG6-L	223,000
900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADG9-L	312,000
300GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH3-L	93,000
600GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH6-L	148,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH1-L	237,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH8-L	306,000
2.4TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADH2-L	379,000

## 3.5インチディスクドライブ

品名	型名	標準価格
1.2TB/10krpm 3.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADJ1	237,000
2.4TB/10krpm 3.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADJ2	379,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1	ETANF4	207,000
6TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF6	289,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF8	331,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-X	367,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-C	430,000
14TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-E	464,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-G	530,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-J	602,000

## ※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
1.2TB/10krpm 3.5インチ SASディスクドライブ×1	ETADJ1-L	237,000
2.4TB/10krpm 3.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADJ2-L	379,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1	ETANF4-L	207,000
6TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF6-L	289,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF8-L	331,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-X-L	367,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-C-L	430,000
14TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-E-L	464,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-G-L	530,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANF-J-L	602,000

## ドライブエンクロージャ(3.5インチ用、DX60 S5用)

ETAED-L (739,000円 税別)★  
ETAED-L-(\*) (479,000円 税別)★

\*ラックマウントタイプ(2U)

- \*エンクロージャ×1
- \*エンクロージャ間ケーブル:0.75m×2
- \*ラックマウントキット×1

\*ドライブエンクロージャ台に3.5インチドライブを最大12本搭載可能  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## エンクロージャ間ケーブル

品名	型名	標準価格
エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETAKM25	20,000

## ※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETAKM25-L	20,000
エンクロージャ間ケーブル(3.5m)	ETAKM35-L	29,000

※1:基本筐体(コントローラーエンクロージャ)と同時にドライブ×2本以上購入してください

ください。

※2:出荷時、RAID定義(RAID1やRAID5、RAID1+0など)にフォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

※3:RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じドライブ)を使用してください。

※4:2.5インチ用コントローラーエンクロージャには、3.5インチドライブオプションは搭載できません。

※5:3.5インチ用コントローラーエンクロージャおよび3.5インチ用ドライブエンクロージャには、2.5インチドライブオプションは搭載できません。

※6:2.5インチまたは3.5インチ同様のドライブであれば、同一エンクロージャに異なる容量(1.2TBや900GBなど)、異なる回転数(10krpm、15krpm、7.2krpm)、異なるドライブ種(SASディスクドライブ、ニアラインSASディスク)を混在搭載することができます。

※7:安定稼動のため、ホットスペアドライブの搭載を推奨いたします。

※8:異なるドライブ種(SASディスクドライブ、ニアラインSASディスク)、異なる回転数(10krpm、15krpm、7.2krpm)、異なるサイズ(2.5インチ、3.5インチ)のドライブそれぞれにホットスペアが必要です。例えば、ニアラインSASディスクドライブを、SASディスクドライブのホットスペアに設定はできません。

※9:異なる容量(1.2TBや900GBなど)が混在する場合は、最大容量のドライブをホットスペアに設定してください。  
なお、回転数が異なる(例えば10krpmと15krpm)ドライブでのRAIDとホットスペアの混在は、性能が低下する可能性があるため、推奨いたしません。

※10:お客様導入済製品へ追加増設する場合は、「お客様導入済製品への追加増設用オプション」を購入ください。

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS DX100 S5/DX200 S5 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

## 2.5インチディスクドライブ

品名	型名	標準価格
300GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA3	139,000
600GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA6	223,000
900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA9	312,000
300GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB3	93,000
600GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB6	148,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB1	237,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADB8	306,000
2.4TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADB2	379,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETADC1	308,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
300GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA3-L	139,000
600GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA6-L	223,000
900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADA9-L	312,000
300GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB3-L	93,000
600GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB6-L	148,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×	ETADB1-L	237,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADB8-L	306,000
2.4TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETADB2-L	379,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETADC1-L	308,000

※1: 基本筐体(コントローラーエンクロージャ)と同時に、ドライブ×2本以上購入してください。

※2: 出荷時、RAID定義(RAID1やRAID5、RAID1+0など)に、フォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

※3: RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じドライブ)を使用してください。

※4: 2.5インチ用コントローラーエンクロージャおよび2.5インチ用ドライブエンクロージャには、3.5インチドライブオプションは搭載できません。

※5: 3.5インチ用コントローラーエンクロージャおよび3.5インチ用ドライブエンクロージャには、2.5インチドライブオプションは搭載できません。

※6: 高密度ドライブエンクロージャには、高密度ドライブエンクロージャ用のドライブオプションのみ搭載することができます。

※7: 2.5インチまたは3.5インチ同径のドライブであれば、同一エンクロージャに異なる容量(1.2TBや900GBなど)、異なる回転数(10krpm、15krpm、7.2krpm)、異なるドライブ種(SASディスクドライブ、ニアラインSASディスク、SSD、自己暗号化)を混在搭載することができます。

※8: 安定稼動のため、ホットスペアドライブの搭載を推奨いたします。

※9: 異なるドライブ種(SASディスクドライブ、ニアラインSASディスク、SSD、自己暗号化)、異なる回転数(10krpm、15krpm、7.2krpm)、異なるサイズ(2.5インチ、3.5インチ)のドライブそれぞれにホットスペアが必要です。例えば、ニアラインSASディスクドライブを、SASディスクドライブのホットスペアに設定はできません。

※10: 異なる容量(1.2TBや900GBなど)が混在する場合は、最大容量のドライブをホットスペアに設定してください。  
なお、回転数が異なる(例えば10krpmと15krpm)ドライブでのRAIDでのRAIDとホットスペアの混在は、性能が低下する可能性があるため、推奨いたしません。※11: お客様導入済製品への追加増設用  
オプションを購入ください。

## 2.5インチ SSD

品名	型名	標準価格
800GB 2.5インチ SSD×	ETASA8	960,000
960GB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASA9	1,072,000
1.92TB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASAN	1,181,000
3.84TB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASAT	2,250,000
7.68TB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASAV	3,663,000
15.36TB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASAW	6,630,000
30.72TB 2.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASAX	12,597,000
1.92TB 2.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASN5	1,444,000
3.84TB 2.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASGT	2,750,000
7.68TB 2.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASGV	4,477,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×	ETANB4	207,000
6TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANB6	269,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANB8	331,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBX	367,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBC	430,000
14TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBE	464,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBG	530,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBJ	602,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETAND4	269,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETAND8	430,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETANDC	559,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETANDG	688,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×	ETANB4-L	207,000
6TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANB6-L	269,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANB8-L	331,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBX-L	367,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBC-L	430,000
14TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBE-L	464,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBG-L	530,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット)	ETANBJ-L	602,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETAND4-L	269,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETAND8-L	430,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETANDC-L	559,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ ニアライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×	ETANDG-L	688,000

## 3.5インチ SSD

品名	型名	標準価格
800GB 3.5インチ SSD×	ETASB8	960,000
960GB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASB9	1,072,000
1.92TB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASBN	1,181,000
3.84TB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASBT	2,250,000
1.92TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASHN	1,444,000
3.84TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASHT	2,750,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
800GB 3.5インチ SSD×	ETASB8-L	960,000
960GB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASB9-L	1,072,000
1.92TB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASBN-L	1,181,000
3.84TB 3.5インチ SSDX1 (パリュータイプ)	ETASBT-L	2,250,000
1.92TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASHN-L	1,444,000
3.84TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDX1 (パリュータイプ)	ETASHT-L	2,750,000

## ドライブエンクロージャ(2.5インチ用、DX100 S5/DX200 S5用)

ETAED-L (\*1) (842,000円 税別)★

ETAED-L (\*1) (842,000円 税別)★

・ラックマウントタイプ(2U)

・エンクロージャ×1

・エンクロージャ間ケーブル:0.75m×2

・ラックマウントキット×1

・ドライブエンクロージャ1台に2.5インチドライブを最大24本搭載可能

(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## ドライブエンクロージャ(3.5インチ用、DX100 S5/DX200 S5用)

ETAEB-L (739,000円 税別)★

ETAEB-L (\*1) (739,000円 税別)★

・ラックマウントタイプ(2U)

・エンクロージャ×1

・エンクロージャ間ケーブル:0.75m×2

・ラックマウントキット×1

・ドライブエンクロージャ1台に3.5インチドライブを最大12本搭載可能

(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS DX100 S5/DX200 S5 オプション

## 高密度ドライブエンクロージャ(3.5インチ用)

- ETAECDF (3,721,000円 税別)★  
 ETAECDF-L (\*1) (3,721,000円 税別)★  
 •ラックマウントタイプ(2U)  
 •エンクロージャ×1  
 •エンクロージャ間ケーブル:2.5m×2  
 •ラックマウントキット×1  
 •ドライバエンクロージャ1台に3.5インチドライブを最大60本搭載可能  
 (\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## 3.5インチドライブ

品名	型名	標準価格
4TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(高密度DE用)	ETANC4	207,000
8TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANC8	331,000
12TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCC	430,000
14TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCE	464,000
16TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANG	530,000
18TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCJ	602,000
4TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(高密度DE用)	ETANE4	269,000
8TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANE8	430,000
12TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANEC	559,000
16TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANEG	688,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
4TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(高密度DE用)	ETANC4-L	207,000
8TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANC8-L	331,000
12TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCC-L	430,000
14TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCE-L	464,000
16TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANG-L	530,000
18TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SASディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANCJ-L	602,000
4TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(高密度DE用)	ETANE4-L	269,000
8TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANE8-L	430,000
12TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANEC-L	559,000
16TB/7.2k rpm 3.5インチ ニーライン SAS自己暗号化FIPSディスクドライブ×1(アドバンスト・フォーマット、高密度DE用)	ETANEG-L	688,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETAKM25	20,000
エンクロージャ間ケーブル (6.0m)	ETAKM60	44,000
エンクロージャ間ケーブル (15m)	ETAKA15	80,000
エンクロージャ間ケーブル (30m)	ETAKA30	195,000

品名	型名	標準価格
エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETAKM25-L	20,000
エンクロージャ間ケーブル (3.5m)	ETAKM35-L	29,000
エンクロージャ間ケーブル (6.0m)	ETAKM60-L	44,000
エンクロージャ間ケーブル (15m)	ETAKA15-L	80,000
エンクロージャ間ケーブル (30m)	ETAKA30-L	195,000

## 増設インターフェースオプション

品名	型名	標準価格
ホストインターフェース(16GbE/s, FC, 8ポート)	ETAHH8	2,108,000
ホストインターフェース(16GbE/s, FC, 4ポート)	ETAHH4	1,054,000
ホストインターフェース(32GbE/s, FC, 4ポート)	ETAHJ4	2,635,000
ホストインターフェース(1GbE/s, iSCSI, 4ポート, RJ-45)	ETAHL4	756,000
ホストインターフェース(10GbE/s, iSCSI, 4ポート, SFP+モジュール無し)	ETAHX4	725,000
ホストインターフェース(10GbE/s, iSCSI, 4ポート, RJ-45)	ETAHT4	878,000
ホストインターフェース(12GbE/s, SAS, 4ポート)	ETAHA4	636,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
ホストインターフェース(16GbE/s, FC, 8ポート)	ETAHH8-L	2,108,000
ホストインターフェース(16GbE/s, FC, 4ポート)	ETAHH4-L	1,054,000
ホストインターフェース(32GbE/s, FC, 4ポート)	ETAHJ4-L	2,635,000
ホストインターフェース(1GbE/s, iSCSI, 4ポート, RJ-45)	ETAHL4-L	756,000
ホストインターフェース(10GbE/s, iSCSI, 4ポート, SFP+モジュール無し)	ETAHX4-L	725,000
ホストインターフェース(10GbE/s, iSCSI, 4ポート, RJ-45)	ETAHT4-L	878,000
ホストインターフェース(12GbE/s, SAS, 4ポート)	ETAHA4-L	636,000

※16GbE/s FC 8ポートのホストインターフェース(ETAHH8, ETAHH8-L)は、DX200 S5 専用オプションとなります。

※DX100 S5では、2ポート用増設インターフェースオプション搭載後、1つ追加搭載することができます。

※異なるインターフェース種類と混在搭載することができます。

## ETERNUS DX100 S5 オプション

## ユニファイド機構(ライセンス、DX100 S5用)

- ETALUA (156,000円 税別)★  
 ETALUA-L (\*1) (156,000円 税別)★  
 •SAN/NAS ユニファイド構成する場合に必要  
 (\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## 機能拡張メモリ(DX100 S5用)

- ETAM13-L (\*1) (80,000円 税別)★  
 •SAN/NAS ユニファイド構成する場合に必要  
 (\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## ホストインターフェース

品名	型名	標準価格
ホストインターフェース(10GbE, 4ポート, SFP+モジュール無し、ユニファイド用)	ETAHN4	725,000
ホストインターフェース(1GbE, 8ポート、ユニファイド用)	ETAHE8	313,000

※お客様導入済製品への追加増設用

品名	型名	標準価格
ホストインターフェース(10GbE, 4ポート, SFP+モジュール無し、ユニファイド用)	ETAHN4-L	725,000
ホストインターフェース(1GbE, 8ポート、ユニファイド用)	ETAHE8-L	313,000

SFP+モジュール(10GbE/s)  
 ETAHVJ-L (82,000円 税別)  
 -SFP+(1GbE/s)×2  
 SFP+モジュール無しホストインターフェースにFC光ケーブルで接続する場合に、インターフェースのポート数分必要

NAS接続  
 LANケーブル、ファイバーチャネルケーブル、Twinaxケーブル 等

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS DX200 S5 オプション

ユニファイド機構(DX200 S5用)  
 ETALUB (217,000円 税別)★  
 ETALUB-L (\*1) (217,000円 税別)★  
 •SAN/NAS ユニファイド構成する場合に必要  
 (\*1)お客様導入済製品への追加増設用

## ホストインターフェース

品名	型名	標準価格
ホストインターフェース(10GbE、4ポート、SFP+モジュール無し、ユニファイド用)	ETAHN4	725,000
ホストインターフェース(1GbE、8ポート、ユニファイド用)	ETAHE8	313,000

※お客様導入済製品への追加増設用

ホストインターフェース(10GbE、4ポート、SFP+モジュール無し、ユニファイド用)	ETAHN4-L	725,000
ホストインターフェース(1GbE、8ポート、ユニファイド用)	ETAHE8-L	313,000

SFP+モジュール(10GbE)  
 ETAHVJ-L (82,000円 税別)  
 •SFP+(10GbE)×2  
 SFP+モジュール無しホストインターフェースにFC光ケーブルで接続する場合に、インターフェースのポート数分必要

## NAS接続

LANケーブル、ファイバーチャネルケーブル、Twinaxケーブル等

## ETERNUS DX60 S5/DX100 S5/DX200 S5 オプション

## 電源コード(ACケーブル)

※ETERNUS DX60 S、DX100 S5、DX200 S5には、基本筐体(コントローラーエンクロージャ)、ドライブエンクロージャに電源コード(ACケーブル)は添付しておりません。  
 コントローラーエンクロージャ、ドライブエンクロージャそれぞれ1台ごとに、AC100V用またはAC200V用電源コード(ACケーブル)を1セット(電源コード2本)必要です。  
 高密度ドライブエンクロージャには、1台ごとに2セット(電源コード4本)必要です。

品名	型名	標準価格
AC200V 電源ケーブル(NEMA L6-15P, 4m)	ETAKL40	7,000
AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15P, 3m)	ETAKF30	7,000
AC100V/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.5m)	ETAKC15	6,000
AC100V/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、3m)	ETAKC30	7,000

※お客様導入済製品への追加増設用

AC200V 電源ケーブル(NEMA L6-15P, 4m)	ETAKL40-L	7,000
AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15P, 3m)	ETAKF30-L	7,000
AC100V/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.5m)	ETAKC15-L	6,000
AC100V/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、3m)	ETAKC30-L	7,000

## ACコンセントボックス

※お客様導入済製品への追加増設用です。  
 ※ACコンセントボックスには、コネクタ、エンクロージャ、ドライブエンクロージャ間接続用の電源ケーブルは添付しておりません。  
 IEC接続用の電源ケーブルは別途必要です。  
 ACコンセントボックスの接続形態につきましては、「設置計画ガイド」をご参照ください。

ACコンセントボックス(AC8A/200V用、1U、出力コンセント×4)  
 ETAP4D-L (44,000円 税別)  
 •ACコンセントボックス(AC200V、8A、出力コンセント×4)×1  
 •入力ACケーブル(プラグ形状:NEMA L6-15P、線長:3m)×2  
 •ラックマウントキット×1

ACコンセントボックス(AC16A/200V用、2U、出力コンセント×16)  
 ETAP32-L (131,000円 税別)  
 •ACコンセントボックス(AC200V、16A、出力コンセント×16)×1  
 •入力ACケーブル(線長:4m、プラグ形状:NEMA L6-20P)×2  
 •ラックマウントキット×1

ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、出力コンセント×16)  
 ETAP48-L (174,000円 税別)  
 •ACコンセントボックス(AC200V、24A、出力コンセント×16)×1  
 •入力ACケーブル(線長:4m、プラグ形状:NEMA L6-30P)×2  
 •ラックマウントキット×1

電源連動ケーブル  
 ETFKR03-L (19,000円 税別)  
 •RS232C ケーブル変換×2

電源連動ユニット  
 AC100V用 ST-PSM11 (130,000円 税別)  
 AC200V用 ST-PSM21 (130,000円 税別)  
 •電源連動ユニット×1  
 •RS232C 変換ケーブル×2、電源ケーブル×3

ACセンサーユニット  
 AC100V用 ST-PSL11S (55,000円 税別)  
 AC200V用 ST-PSL21S (55,000円 税別)  
 •ACセンサーユニット×1  
 •ACセンサーポート接続ケーブル(4m)×1、電源ケーブル×1

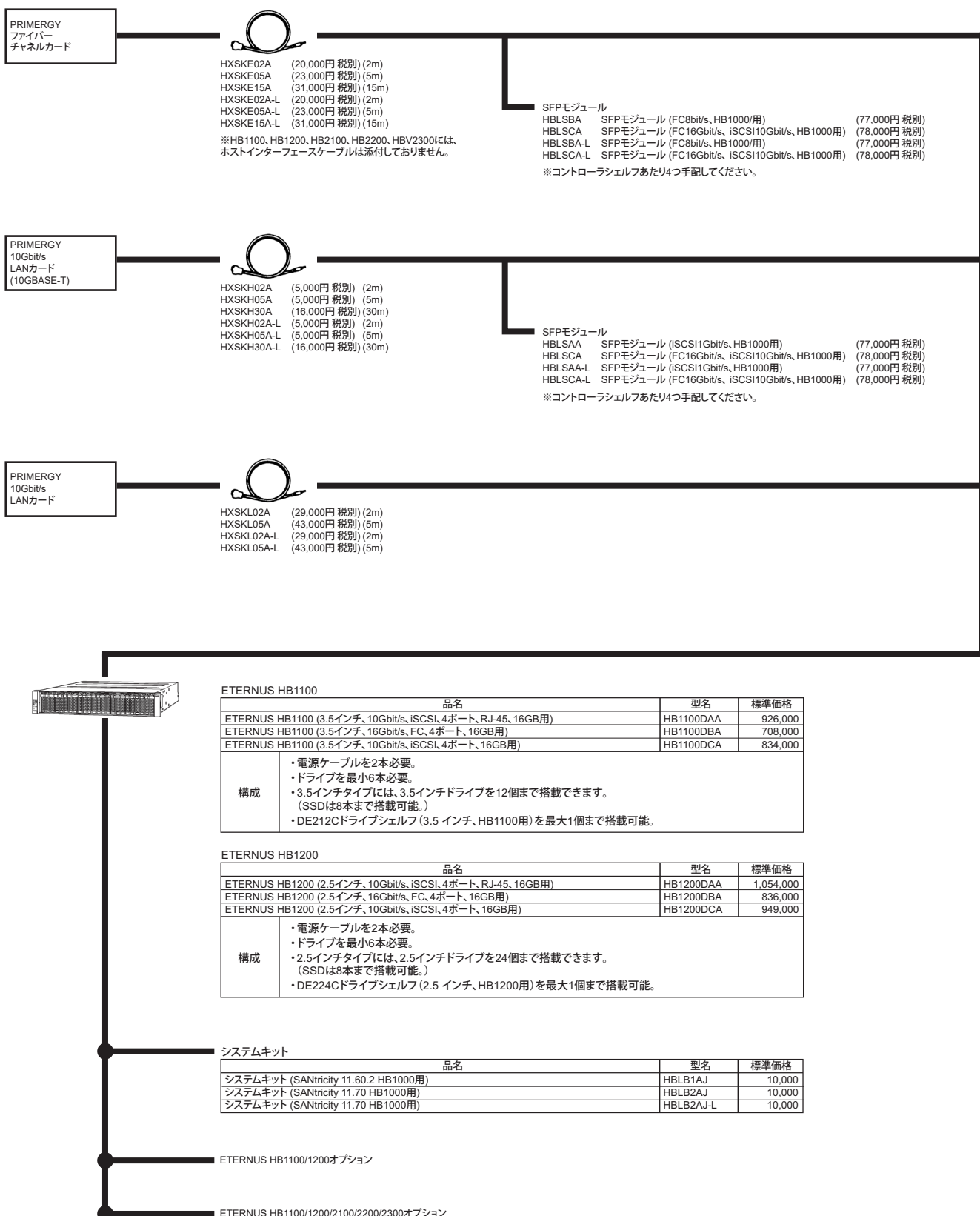
※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
 以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
 URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS HB1100/1200



※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS HB1100/1200 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

HB1100用

3.5インチ SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
800GB 3.5インチ、SAS SSDx1 (HB1100用)	HBLFA08A	376,000
800GB 3.5インチ、SAS SSDx1 (HB1100用)	HBLFA08A-L	376,000

3.5インチ 自己暗号化SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
1.6TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDx1 (HB1100用)	HBLFB16A	1,372,000
1.6TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDx1 (HB1100用)	HBLFB16A-L	1,372,000

3.5インチ ニアラインSASドライブ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
4TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA04A	197,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA08A	315,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA12A	409,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA16A	504,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA18A	572,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA04A-L	197,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA08A-L	315,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA12A-L	409,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA16A-L	504,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB1100用)	HBLNA18A-L	572,000

3.5インチ ニアラインSAS 自己暗号化ドライブ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
10TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB1100用)	HBLNB10A	362,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB1100用)	HBLNB10A-L	362,000

HB1200用

2.5インチ SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC08A	376,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC16A	1,125,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC38A	1,348,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC76A	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC15A	6,299,000
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC08A-L	376,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC16A-L	1,125,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC38A-L	1,348,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC76A-L	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB1200用)	HBLFC15A-L	6,299,000

2.5インチ 自己暗号化SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB1200用)	HBLFD38A	1,483,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (HB1200用)	HBLFD16A	1,372,000
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB1200用)	HBLFD38A-L	1,483,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (HB1200用)	HBLFD16A-L	1,372,000

2.5インチ SAS ドライブ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
1.2TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB1200用)	HBLDA12A	205,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB1200用)	HBLDA18A	265,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB1200用)	HBLDA12A-L	205,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB1200用)	HBLDA18A-L	265,000

2.5インチ SAS 自己暗号化ドライブ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB1200用)	HBLDB18A	292,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB1200用)	HBLDB18A-L	292,000

ドライブシェルフ (HB1200用)

DE224Cドライブシェルフ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ、HB1200用)	HBLEDBA	800,000
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ、HB1200用)	HBLEDBA-L	800,000

ドライブシェルフ (HB1100用)

DE212Cドライブシェルフ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
DE212Cドライブシェルフ (3.5インチ、HB1100用)	HBLEDA	703,000
DE212Cドライブシェルフ (3.5インチ、HB1100用)	HBLEDA-L	703,000

シェルフ間ケーブル※

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m、HB1000用)	HBLKC05A	42,000
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m、HB1000用)	HBLKC05A-L	42,000

※コントローラシェルフとドライブシェルフの接続や、ドライブシェルフとドライブシェルフの接続時、シェルフ間ケーブルにて接続します。ドライブシェルフに標準でシェルフ間ケーブル2m×4本がついてきます。  
もし2m以上必要な場合は下記オプションを手配願います。

※1:HB1100/HB1200はコントローラーシェルフと同時に、同じ種類、同じ容量のドライブ6本以上購入してください。

※2:HB1100/HB1200はシステムごとにSSDを最大8本までしか搭載できません。

※3:出荷時、RAID定義(RAID1やRAID5、RAID1+0など)に、フォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

※4:RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じ)を使用してください。

※5:2.5インチ用コントローラーシェルフおよび2.5インチ用ドライブシェルフには、3.5インチドライブオプションは搭載できません。

※6:3.5インチ用コントローラーシェルフおよび3.5インチ用ドライブシェルフには、2.5インチドライブオプションは搭載できません。

※7:2.5インチまたは3.5インチ同径のドライブであれば、同一シェルフに異なる容量(3.8TBや800GBなど)、異なる回転数(10krpm、7.2krpm)、異なるサイズ(2.5インチ、3.5インチ)のドライブそれぞれにホットスペアが必要です。例えば、ニアラインSASドライブを、SASドライブのホットスペアに設定はできません。

※10:異なる容量(3.8TBや800GBなど)が混在する場合は、最大容量のドライブをホットスペアに設定してください。なお、回転数が異なる(例えば10krpmと7.2krpm)ドライブでのRAIDとホットスペアの混在は、性能が低下する可能性があるため、推奨いたしません。

・ フィールド増設品手配時の留意事項  
②機能有効識別子 (Feature enable identifier)  
③機能パックサブモデル ID (Feature pack sub-model ID)  
上記のフィールド増設用型名(型名末尾に“-L”がつきます)はロックされておりますので、手配する際は上記の情報を事業部までご連絡ください。  
送付先 ML : fjt-et-abhb-feop-j@dl.jp.fujitsu.com

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS HB2100/2200/2300

PRIMERGY  
ファイバー  
チャネルカード

HXSKE02A (20,000円 税別) (2m)  
 HXSKE05A (23,000円 税別) (5m)  
 HXSKE15A (31,000円 税別) (15m)  
 HXSKE02A-L (20,000円 税別) (2m)  
 HXSKE05A-L (23,000円 税別) (5m)  
 HXSKE15A-L (31,000円 税別) (15m)  
 ※HB2100、HB2200、HB2300には、ホストインターフェース  
ケーブルは添付しておりません。

## SFPモジュール

HBASBA SFPモジュール (FC8bit/s, HB2000用) (77,000円 税別)  
 HBASCA SFPモジュール (FC16Gbit/s, iSCSI10Gbit/s, HB2000用) (78,000円 税別)  
 HBASDA SFPモジュール (FC32Gbit/s, HB2000用) (255,000円 税別)  
 HBASBL SFPモジュール (FC8bit/s, HB2000用) (77,000円 税別)  
 HBASCL SFPモジュール (FC16Gbit/s, iSCSI10Gbit/s, HB2000用) (78,000円 税別)  
 HBASDL SFPモジュール (FC32Gbit/s, HB2000用) (255,000円 税別)

※Onboardのホストインターフェースカード(HIC)と接続するSFPは、コントローラシェルフあたり4つ手配してください。また、オプションのホストインターフェースカード(HIC)と接続するSFPは、HICあたり4つ手配してください。

PRIMERGY  
10Gbit/s  
LANカード  
(10GBASE-T)

HXSKH02A (5,000円 税別) (2m)  
 HXSKH05A (5,000円 税別) (5m)  
 HXSKH30A (16,000円 税別) (30m)  
 HXSKH02A-L (5,000円 税別) (2m)  
 HXSKH05A-L (5,000円 税別) (5m)  
 HXSKH30A-L (16,000円 税別) (30m)

## SFPモジュール

HBASAA SFPモジュール (iSCSI1Gbit/s, HB2000用) (77,000円 税別)  
 HBASCA SFPモジュール (FC16Gbit/s, iSCSI10Gbit/s, HB2000用) (78,000円 税別)  
 HBASEA SFPモジュール (iSCSI25Gbit/s, HB2000用) (334,000円 税別)  
 HBASAA-L SFPモジュール (iSCSI1Gbit/s, HB2000用) (77,000円 税別)  
 HBASCA-L SFPモジュール (FC16Gbit/s, iSCSI10Gbit/s, HB2000用) (78,000円 税別)  
 HBASEA-L SFPモジュール (iSCSI25Gbit/s, HB2000用) (334,000円 税別)

※Onboardのホストインターフェースカード(HIC)と接続するSFPは、コントローラシェルフあたり4つ手配してください。また、オプションのホストインターフェースカード(HIC)と接続するSFPは、HICあたり4つ手配してください。

PRIMERGY  
10Gbit/s  
LANカード

HXSKL02A (29,000円 税別) (2m)  
 HXSKL05A (43,000円 税別) (5m)  
 HXSKL02A-L (29,000円 税別) (2m)  
 HXSKL05A-L (43,000円 税別) (5m)

## ETERNUS HB2100

品名	型名	標準価格
ETERNUS HB2100 (3.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、RJ-45、16GB用)	HB2100DAA	2,124,000
ETERNUS HB2100 (3.5インチ、16Gbit/s、FC、4ポート、16GB用)	HB2100DBA	2,351,000
ETERNUS HB2100 (3.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、16GB用)	HB2100DCA	1,987,000
ETERNUS HB2100 (3.5インチ、16Gbit/s、FC、4ポート、64GB用)	HB2100DGA	2,874,000
ETERNUS HB2100 (3.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、64GB用)	HB2100DHA	2,428,000

## 構成

- ・電源ケーブルを2本必要。
- ・ドライブを最小6本必要。
- ・3.5インチドライブを12個まで搭載できます。
- ・DE224Cドライブシェルフ(2.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE212Cドライブシェルフ(3.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE460Cドライブシェルフ(高密度タイプ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。

## ETERNUS HB2200

品名	型名	標準価格
ETERNUS HB2200 (2.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、RJ-45、16GB用)	HB2200DAA	2,217,000
ETERNUS HB2200 (2.5インチ、16Gbit/s、FC、4ポート、16GB用)	HB2200DBA	2,444,000
ETERNUS HB2200 (2.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、16GB用)	HB2200DCA	2,079,000
ETERNUS HB2200 (2.5インチ、16Gbit/s、FC、4ポート、64GB用)	HB2200DGA	2,987,000
ETERNUS HB2200 (2.5インチ、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、64GB用)	HB2200DHA	2,541,000

## 構成

- ・電源ケーブルを2本必要。
- ・ドライブを最小6本必要。
- ・2.5インチドライブを24個まで搭載できます。
- ・DE224Cドライブシェルフ(2.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE212Cドライブシェルフ(3.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE460Cドライブシェルフ(高密度タイプ、HB2000用)を最大2個まで搭載可能。

## ETERNUS HB2300

品名	型名	標準価格
ETERNUS HB2300 (HD、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、RJ-45、16GB用)	HB2300DAA	3,874,000
ETERNUS HB2300 (HD、16Gbit/s、FC、4ポート、16GB用)	HB2300DBA	4,101,000
ETERNUS HB2300 (HD、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、16GB用)	HB2300DCA	3,737,000
ETERNUS HB2300 (HD、16Gbit/s、FC、4ポート、64GB用)	HB2300DGA	4,624,000
ETERNUS HB2300 (HD、10Gbit/s, iSCSI、4ポート、64GB用)	HB2300DHA	4,178,000

## 構成

- ・電源ケーブルを2本必要。
- ・ドライブを最小20本必要。
- ・高密度ドライブを60個まで搭載できます。
- ・DE224Cドライブシェルフ(2.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE212Cドライブシェルフ(3.5インチ、HB2000用)を最大3個まで搭載可能。
- ・DE460Cドライブシェルフ(高密度タイプ、HB2000用)を最大2個まで搭載可能。

## システムキット

品名	型名	標準価格
システムキット (SANtricity 11.60.2 HB2000用)	HBAB1AJ	10,000
システムキット (SANtricity 11.70 HB2000用)	HBAB2AJ	10,000
システムキット (SANtricity 11.70 HB2000用)	HBAB2AJ-L	10,000

ETERNUS HB2100/2200/2300オプション

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS HB2100/2200/2300 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

HB2100/2200/2300用

2.5インチ SSD

品名	型名	標準価格
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC08A	667,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC16A	1,255,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC38A	2,138,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC76A	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC15A	6,299,000
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC08A-L	667,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC16A-L	1,125,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC38A-L	2,138,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC76A-L	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFC15A-L	6,299,000

2.5インチ 自己暗号化SSD

品名	型名	標準価格
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB2000用)	HBAFD38A	2,613,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB2000用)	HBAFD16A	1,372,000
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB2000用)	HBAFD38A-L	2,613,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (HB2000用)	HBAFD16A-L	1,372,000

2.5インチ SASドライブ

品名	型名	標準価格
1.2TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB2000用)	HBADC12A	205,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB2000用)	HBADC18A	265,000
1.2TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB2000用)	HBADC12A-L	205,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SASドライブx1 (HB2000用)	HBADC18A-L	265,000

2.5インチ SAS 自己暗号化ドライブ

品名	型名	標準価格
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBADD18A	292,000
1.8TB/10krpm 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBADD18A-L	292,000

3.5インチ SSD

品名	型名	標準価格
800GB 3.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFA08A	667,000
800GB 3.5インチ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFA08A-L	667,000

3.5インチ 自己暗号化SSD

品名	型名	標準価格
1.6TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDx1 (HB2000用)	HBAFB16A	1,372,000
1.6TB 3.5インチ自己暗号化FIPS SSDx1 (HB2000用)	HBAFB16A-L	1,372,000

3.5インチ ニアラインSASドライブ

品名	型名	標準価格
4TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA04A	197,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA08A	315,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA12A	409,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA16A	504,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA18A	572,000
8TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA04A-L	197,000
4TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA08A-L	315,000
12TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA12A-L	409,000
16TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA16A-L	504,000
18TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANA18A-L	572,000

3.5インチ ニアラインSAS 自己暗号化ドライブ

品名	型名	標準価格
10TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBANB10A	362,000
10TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBANB10A-L	362,000

高密度用 SSD

品名	型名	標準価格
800GB 高密度タイプ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFE08A	667,000
1.6TB 高密度タイプ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFE16A	1,125,000
800GB 高密度タイプ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFE08A-L	667,000
1.6TB 高密度タイプ、SAS SSDx1 (HB2000用)	HBAFE16A-L	1,125,000

高密度用 自己暗号化SSD

品名	型名	標準価格
1.6TB 高密度タイプ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (HB2000用)	HBAFF16A	1,372,000
1.6TB 高密度タイプ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (HB2000用)	HBAFF16A-L	1,372,000

高密度用 ニアラインSASドライブ

品名	型名	標準価格
4TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE04A	197,000
8TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE08A	315,000
12TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE12A	409,000
16TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE16A	504,000
18TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE18A	572,000
4TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE04A-L	197,000
8TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE08A-L	315,000
12TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE12A-L	409,000
16TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE16A-L	504,000
18TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SASドライブx1 (HB2000用)	HBANE18A-L	572,000

高密度用 ニアラインSAS 自己暗号化ドライブ

品名	型名	標準価格
10TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBANF10A	362,000
10TB/7.2krpm 高密度タイプ、NL-SAS自己暗号化FIPSドライブx1 (HB2000用)	HBANF10A-L	362,000

\*1:HB2100/HB2200はコントローラーシェルフと同時に、同じ種類、同じ容量のドライブ×6本以上購入してください。HB2300はコントローラーシェルフと同時に、同じ種類、同じ容量のドライブ×20本以上購入してください。

\*2:出荷時、RAID定義(RAID1やRAIDS、RAID1+0など)に、フォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

\*3: RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じドライブ)を使用してください。

\*4: 2.5インチ用コントローラーシェルフおよび2.5インチ用ドライブシェルフには、3.5インチドライブオプションは搭載できません。

\*5: 3.5インチ用コントローラーシェルフおよび3.5インチ用ドライブシェルフには、2.5インチドライブオプションは搭載できません。

\*6: 高密度ドライブシェルフには、高密度ドライブシェルフ用のドライブオプションのみ搭載することができます。

\*7: 2.5インチまたは3.5インチ同様のドライブであれば、同一シェルフに異なる容量(3.8TBや800GBなど)、異なる回転数(10krpm, 7.2krpm)、異なるドライブ種(SASドライブ、ニアラインSASドライブ、SSD、自己暗号化)を混在搭載することができます。

例え、ニアラインSASドライブを、SASドライブのホットスペアに設定はできません。  
これらの情報は System Manager にて確認できます。確認方法はオンラインヘルプを参照してください。

- ①シャーシシリアル番号
  - ②機能有効識別子 (Feature enable identifier)
  - ③機能バックサブモデル ID (Feature pack sub-model ID)
- 上の記のファイルで増設用型名(型名末尾に“L”がつきます)はロックされていますので、手配する際は上記の情報を事業部までご連絡ください。

送付先 ML: f-j-et-abh-feop-j@dl.jp.fujitsu.com

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ディスクアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS HB2100/2200/2300 オプション

ドライブシェルフ(HB2100/2200/2300用)

DE224Cドライブシェルフ

品名	型名	標準価格
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ,HB2000用)	HBAEDBA	800,000
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ,HB2000用)	HBAEDBA-L	800,000

DE212Cドライブシェルフ

品名	型名	標準価格
DE212Cドライブシェルフ (3.5インチ,HB2000用)	HBAEDAA	703,000
DE212Cドライブシェルフ (3.5インチ,HB2000用)	HBAEDAA-L	703,000

DE460Cドライブシェルフ

品名	型名	標準価格
DE460Cドライブシェルフ (高密度タイプ,HB2000用)	HBAEDCA	2,457,000
DE460Cドライブシェルフ (高密度タイプ,HB2000用)	HBAEDCA-L	2,457,000

シェルフ間ケーブル※

品名	型名	標準価格
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m,HB2000用)	HBAKC05A	42,000
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m,HB2000用)	HBAKC05A-L	42,000

※コントローラシェルフとドライブシェルフの接続や、ドライブシェルフとドライブシェルフの接続時、シェルフ間ケーブルにて接続します。ドライブシェルフに標準でケーブル2m×4本がついてきます。  
もしくは以上必要な場合は下記オプションを手配願います。

HIC(ホストインターフェースカード)

品名	型名	標準価格
HIC (10Gb/s, iSCSI, 2ポート, RJ-45, HB2000用)	HBAHAA	418,000
HIC (12Gb/s, SAS, 4ポート, HB2000用)	HBAHCA	605,000
HIC (16Gb/s, FC 4ポート, HB2000用)	HBAHDA	690,000
HIC (10Gb/s, iSCSI 4ポート, HB2000用)	HBAHEA	690,000
HIC (25Gb/s, iSCSI 4ポート, HB2000用)	HBAHGA	690,000
HIC (32Gb/s, FC, 4ポート, HB2000用)	HBAHFA	690,000
HIC (10Gb/s, iSCSI, 2ポート, RJ-45, HB2000用)	HBAHAA-L	418,000
HIC (12Gb/s, SAS, 4ポート, HB2000用)	HBAHCA-L	605,000
HIC (16Gb/s, FC 4ポート, HB2000用)	HBAHDA-L	690,000
HIC (10Gb/s, iSCSI 4ポート, HB2000用)	HBAHEA-L	690,000
HIC (25Gb/s, iSCSI 4ポート, HB2000用)	HBAHGA-L	690,000
HIC (32Gb/s, FC, 4ポート, HB2000用)	HBAHFA-L	690,000

※HICは1コントローラシェルフ毎に同じ種類のHICを必ず2つ手配してください。

またHICと装置に初期搭載されているホストインターフェースは異なる種類のホストインターフェースの混合が可能です。  
コントローラシェルフに初期搭載されているホストインターフェースによって、手配できるHICが異なりますので以下の手配対応表をご確認願います。

HIC手配対応表

Onboard Port	HIC					
	10G-T iSCSI 2P	16G FC 4P	32G FC 4P	10G iSCSI 4P	25G iSCSI 4P	12G SAS 4P
HB2100	iSCSI10GBase-T	○	×	○	×	○
HB2200	iSCSI10G-Optical	○	○	○	○	○
HB2300	FC16G-Optical	○	○	○	○	○

## ・ フィールド増設品手配時の留意事項

ホストインターフェースカード (HIC) の増設品を手配する際は、以下の装置情報が必要です。

これらの情報は System Manager にて確認できます。確認方法はオンラインヘルプを参照してください。

①シャーシシリアル番号

②機能有効識別子 (Feature enable identifier)

③機能パックサブモデル ID (Feature pack sub-model ID)

上記のフィールド増設用型名（型名末尾に“-L”が付きます）はロックされておりま

での、手配する際は上記の情報を事業部までご連絡ください。

送付先 ML : f-j-et-abhb-feop-j@dl.jp.fujitsu.com

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## ETERNUS HB1100/1200/2100/2200/2300 オプション

## 電源コード(AC ケーブル)

AC100V接続用

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P, 3m)	HXSJKA	7,000
AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P, 3m)	HXSJKA-L	7,000

## AC250V接続用

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
AC250V電源コード (IEC60320 C13-NEMA L6-15P, 4m)	HXSJMA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-NEMA L6-20P, 3m)	HXSJSA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-C20, 3m)	HXSJQA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C13-NEMA L6-15P, 4m)	HXSJMA-L	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-NEMA L6-20P, 3m)	HXSJSA-L	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-C20, 3m)	HXSJQA-L	7,000

## IEC60320(100V/200V)接続用

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
AC100V/250V電源コード (IEC60320 C13-C14, 3m)	HXSJPA	7,000
AC100V/250V電源コード (IEC60320 C13-C14, 3m)	HXSJPA-L	7,000

## AC コンセントボックス

※ACコンセントボックスには、コントローラシェルフ、ドライブシェルフ間接続用の電源ケーブルは添付しておりません。  
IEC接続用の電源ケーブルが別途必要です。  
ACコンセントボックスの接続形態につきましては、「設置計画ガイド」をご参照ください。

## ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
ACコンセントボックス (AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)	HBSQA1A	174,000
ACコンセントボックス (AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)	HBSQA1A-L	174,000

## ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
ACコンセントボックス (AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)	HBSQB1A	298,000
ACコンセントボックス (AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)	HBSQB1A-L	298,000

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AF150 S3

PRIMERGY  
ファイバーチャネルカード

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。



(N-34) ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLB02 (25,000円 税別)(2m)  
CBL-MLLB05 (35,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLB15 (40,000円 税別)(15m)  
被覆無し。主に同一ラック内接続に使用。

(N-49) ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLC05 (45,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLC10 (55,000円 税別)(10m)  
CBL-MLLC20 (75,000円 税別)(20m)  
CBL-MLLC30 (95,000円 税別)(30m)  
CBL-MLLC40 (115,000円 税別)(40m)  
CBL-MLLC50 (135,000円 税別)(50m)  
CBL-MLLD1A (235,000円 税別)(100m)  
被覆有り。主に同一プロア内のラック間接続に使用。

※AF150 S3には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

ホストインターフェース(32Gbit/s, FC, 4ポート)  
ETAH44B (2,635,000円 税別)  
ETAH44B-L(\*1) (2,635,000円 税別)  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

ホストインターフェース(16Gbit/s, FC, 4ポート)  
ETAH44B (1,054,000円 税別)  
ETAH44B-L(\*1) (1,054,000円 税別)  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

PRIMERGY  
10Gbit/s  
LANカード  
(10GBASE-T)

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。



(N-53) ★  
ツイントリペアケーブル(カテゴリ6)  
TPBLB015C (300円 税別)(15cm)  
TPBLB003C (800円 税別)(30cm)  
TPBLB005C (900円 税別)(50cm)  
TPBLB001M (1,300円 税別)(1m)  
TPBLB002M (2,600円 税別)(2m)  
TPBLB003M (3,800円 税別)(3m)  
TPBLB004M (5,100円 税別)(4m)  
TPBLB005M (6,300円 税別)(5m)  
TPBLB010M (7,100円 税別)(10m)  
TPBLB015M (8,500円 税別)(15m)  
TPBLB030M (13,000円 税別)(30m)

※AF150 S3には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

ホストインターフェース(SCSI)

ホストインターフェース(10Gbit/s, iSCSI, 4ポート, RJ-45)  
ETAH4B (878,000円 税別)  
ETAH4B-L(\*1) (878,000円 税別)  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

PRIMERGY  
10Gbit/s  
LANカード

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。



(N-34) ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLB02 (25,000円 税別)(2m)  
CBL-MLLB05 (35,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLB15 (40,000円 税別)(15m)  
被覆無し。主に同一ラック内接続に使用。

(N-49) ★  
マルチモードファイバチャネルケーブル  
CBL-MLLC05 (45,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLC10 (55,000円 税別)(10m)  
CBL-MLLC20 (75,000円 税別)(20m)  
CBL-MLLC30 (95,000円 税別)(30m)  
CBL-MLLC40 (115,000円 税別)(40m)  
CBL-MLLC50 (135,000円 税別)(50m)  
CBL-MLLD1A (235,000円 税別)(100m)  
被覆有り。主に同一プロア内のラック間接続に使用。

※AF150 S3には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

ホストインターフェース(SCSI)

ホストインターフェース(10Gbit/s, iSCSI, 4ポート, SFP+モジュール無し)  
ETAHX4B (725,000円 税別)  
ETAHX4B-L(\*1) (725,000円 税別)  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用

SFP+モジュール(10Gbit/s)  
ETAHVJB-L (82,000円 税別)  
・SFP+(10Gbit/s)×2  
※インターフェースのポート数分必要

PRIMERGY  
10Gbit/s  
LANカード

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。



(I-37)  
Twinaxケーブル(5m)  
PY-CBN005 (47,000円 税別) (5m)

※AF150 S3には、ホストインターフェースケーブルは添付しておりません。  
※マルチバス構成時は別売のETERNUSマルチバスドライバが必要

ホストインターフェース(SCSI)

ホストインターフェース(10Gbit/s, iSCSI, 4ポート, SFP+モジュール無し)  
ETAHX4B (725,000円 税別)  
ETAHX4B-L(\*1) (725,000円 税別)  
(\*1)お客様導入済製品への追加増設用



品名	ETERNUS AF150 S3
型名	ET153SA
標準価格	1,360,000円(税別)
構成	
・コントローラーエンクロージャ(2.5" ドライブ搭載用, 2U)×1	
・コントローラーモジュール(AF150 S3用)×2	
・ラックマウントキット×1	
・ホストインターフェースを1個必要。最大2個まで搭載可能。	
・SSDを最小2個搭載必須。本体筐体内に最大24個まで搭載可能。	

2.5インチ SSD

品名	型名	標準価格
960GB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ)	ETASA93	442,000
1.92TB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ)	ETASAN3	744,000
3.84TB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ)	ETASAT3	1,418,000

[金額単位:円(税別)]

※お客様導入済製品への追加増設用

960GB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ) ETASA93-L 442,000

1.92TB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ) ETASAN3-L 744,000

3.84TB 2.5インチ SSD×1 (バリュータイプ) ETASAT3-L 1,418,000

電源コード(ACケーブル)  
AC コンセントボックス (AC200V用)  
電源運動ケーブル  
電源運動ユニット  
AC センサーユニット

※詳細は12ページの「ETERNUS DX60 S5/DX100 S5/DX200 S5 オプション」をご参照ください。

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

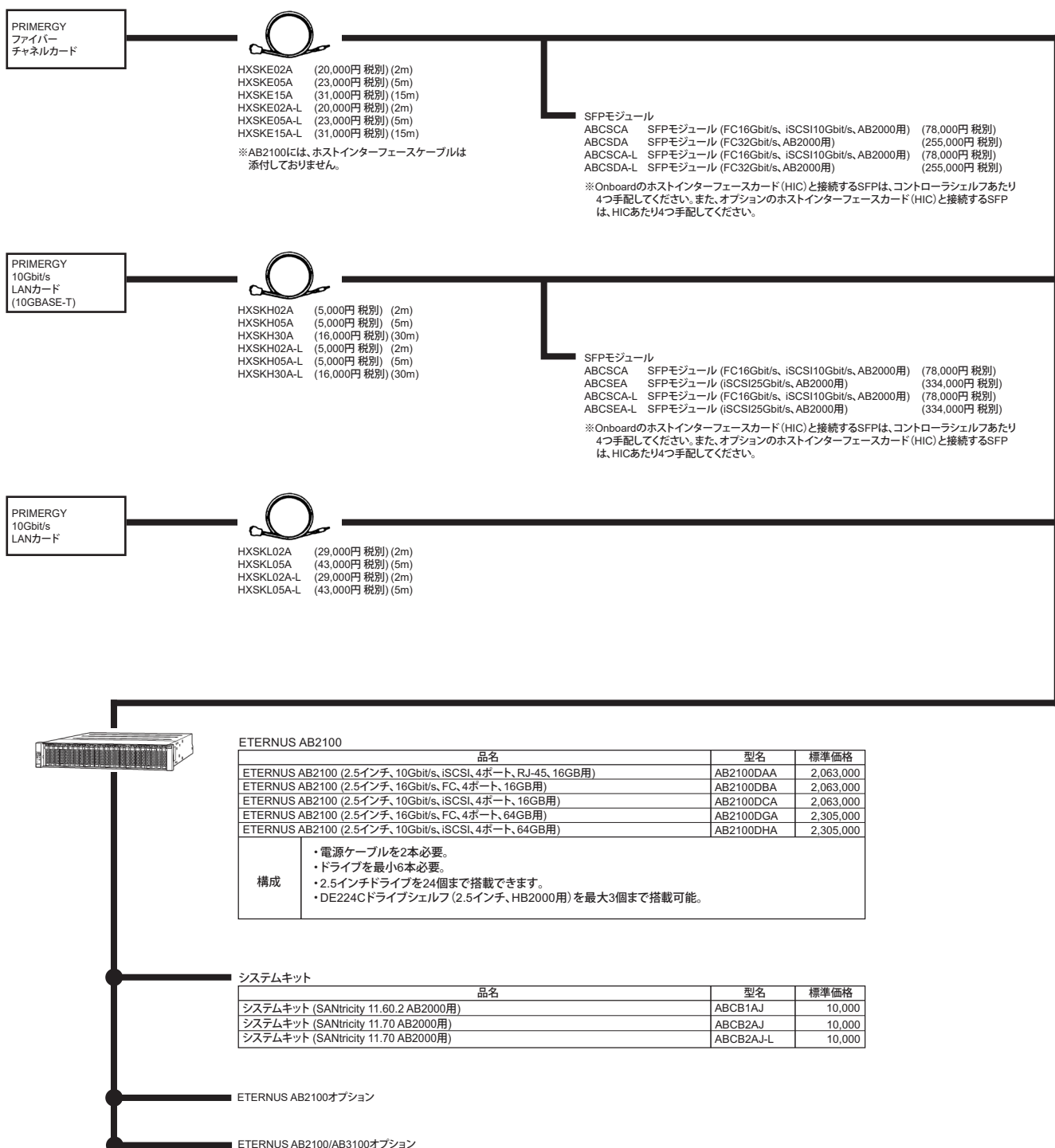
インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AB2100



※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AB2100 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

AB2100用

2.5インチ SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF08A	667,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF16A	1,125,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF38A	2,138,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF76A	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF15A	6,299,000
800GB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF08A-L	667,000
1.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF16A-L	1,125,000
3.8TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF38A-L	2,138,000
7.6TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF76A-L	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、SAS SSDx1 (AB2000用)	ABCF15A-L	6,299,000

※1:出荷時、RAID定義(RAID1やRAID5、RAID1+0など)に、フォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

※2:RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じドライブ)を使用してください。

※3:安定稼動のため、ホットスペアディスクの搭載を推奨いたします。(ただしDDPは除く。)

※4:異なる容量(3.8TBや800GBなど)が混在する場合は、最大容量のドライブをホットスペアに設定してください。

2.5インチ 自己暗号化SSD

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (AB2000用)	ABCFD38A	2,613,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (AB2000用)	ABCFD16A	1,372,000
3.8TB 2.5インチ、SAS自己暗号化SED SSDx1 (AB2000用)	ABCFD38A-L	2,613,000
1.6TB 2.5インチ、SAS自己暗号化FIPS SSDx1 (AB2000用)	ABCFD16A-L	1,372,000

ドライブシェルフ (AB2100用)

DE224Cドライブシェルフ

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ、AB2000用)	ABCEDBA	800,000
DE224Cドライブシェルフ (2.5インチ、AB2000用)	ABCEDBA-L	800,000

シェルフ間ケーブル※

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m、AB2000用)	ABCKC05A	42,000
シェルフ間Mini SAS HDケーブル (5m、AB2000用)	ABCKC05A-L	42,000

※コントローラシェルフとドライブシェルフの接続や、ドライブシェルフとドライブシェルフの接続時、シェルフ間ケーブルにて接続します。ドライブシェルフに標準でシェルフ間ケーブル2m×4本がついてきます。  
もし2m以上必要な場合は下記オプションを手配願います。

HIC (ホストインターフェースカード)

[金額単位:円(税別)]		
品名	型名	標準価格
HIC (10Gbit/s、iSCSI、2ポート、RJ-45、AB2000用)	ABCHEAA	418,000
HIC (12Gbit/s、SAS、4ポート、AB2000用)	ABCCHCA	690,000
HIC (16Gbit/s、FC、4ポート、AB2000用)	ABCHDAA	690,000
HIC (10Gbit/s、iSCSI 4ポート、AB2000用)	ABCHEA	690,000
HIC (25Gbit/s、iSCSI 4ポート、AB2000用)	ABCCHGA	690,000
HIC (32Gbit/s、FC、4ポート、AB2000用)	ABCCHFA	690,000
HIC (10Gbit/s、iSCSI、2ポート、RJ-45、AB2000用)	ABCHEAA-L	418,000
HIC (12Gbit/s、SAS、4ポート、AB2000用)	ABCCHCA-L	690,000
HIC (16Gbit/s、FC、4ポート、AB2000用)	ABCHDAA-L	690,000
HIC (10Gbit/s、iSCSI 4ポート、AB2000用)	ABCHEA-L	690,000
HIC (25Gbit/s、iSCSI 4ポート、AB2000用)	ABCCHGA-L	690,000
HIC (32Gbit/s、FC、4ポート、AB2000用)	ABCCHFA-L	690,000

※HICは1コントローラシェルフ毎に同じ種類のHICを必ず2手配してください。

またHICと装置に初期搭載されているホストインターフェースは異なる種類のホストインターフェースの混合が可能です。  
コントローラシェルフに初期搭載されてるホストインターフェースによって、手配できるHICが異なりますので以下の手配対応表をご確認願います。

HIC手配対応表

Onboard Port	HIC					
	10G-T iSCSI 2P	16G FC 4P	32G FC 4P	10G iSCSI 4P	25G iSCSI 4P	12G SAS 4P
AB2100	iSCSI10GBase-T	○	×	○	×	○
	ISCSI10G-Optical	○	○	○	○	○
	FC16G-Optical	○	○	○	○	○

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

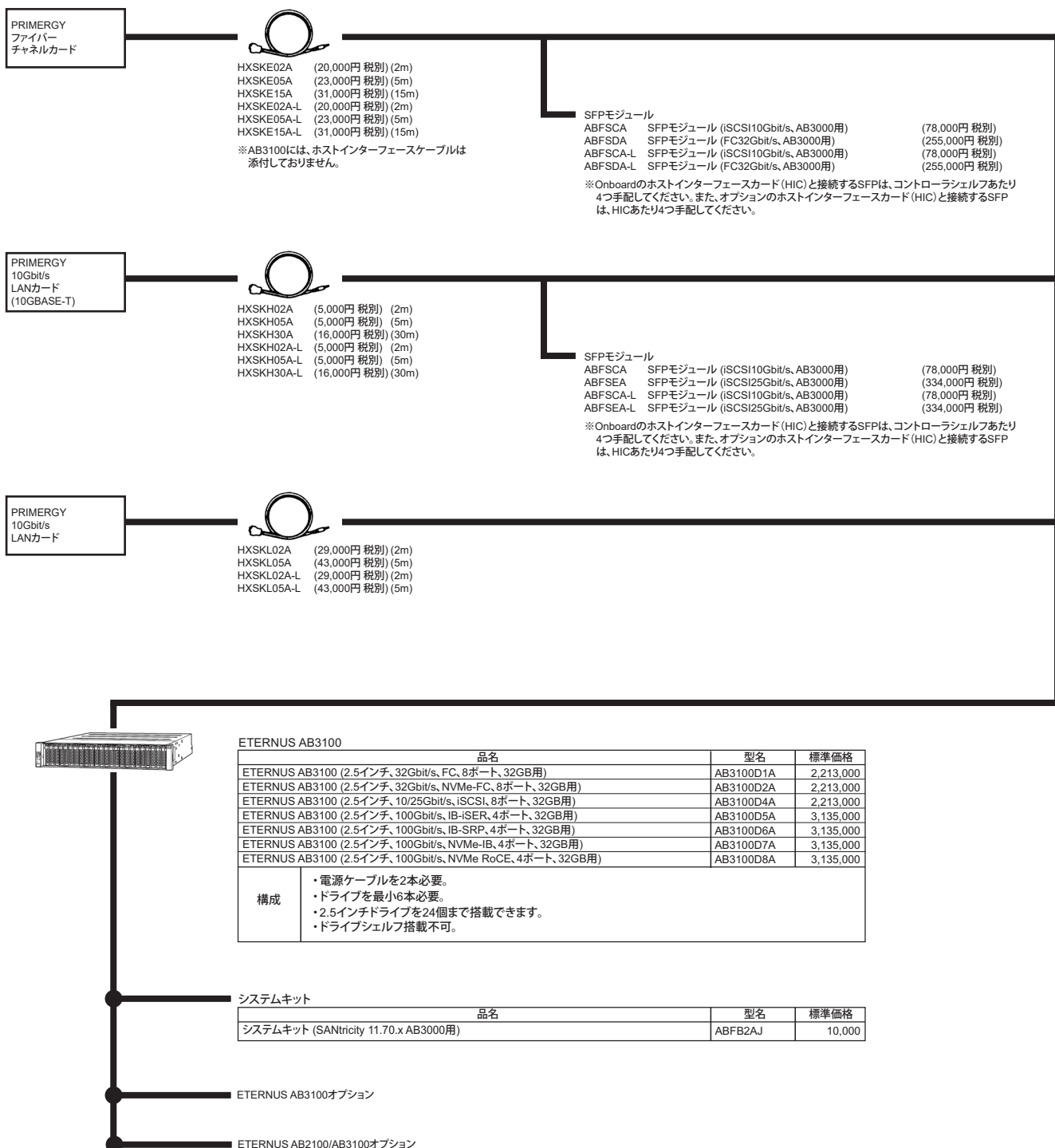
インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AB3100



※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AB3100 オプション



ドライブ ★(※必須選択オプション)

AB3100用

2.5インチ NVMe SSD

品名	型名	標準価格
1.9TB 2.5インチ、NVMe SSDx1 (AB3000用)	ABFPC19A	1,520,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe SSDx1 (AB3000用)	ABFPC38A	2,138,000
1.9TB 2.5インチ、NVMe SSDx1 (AB3000用)	ABFPC19A-L	1,520,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe SSDx1 (AB3000用)	ABFPC38A-L	2,138,000

2.5インチ 自己暗号化SSD

品名	型名	標準価格
1.9TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD19A	1,520,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD38A	2,138,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化FIPS SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPG38A	2,460,000
7.6TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD76A	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD15A	6,299,000
1.9TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD19A-L	1,520,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD38A-L	2,138,000
3.8TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化FIPS SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPG38A-L	2,460,000
7.6TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD76A-L	3,480,000
15.3TB 2.5インチ、NVMe自己暗号化SED SSDx1 (AB3000用)	ABFPD15A-L	6,299,000

※1:出荷時、RAID定義(RAID1やRAID5、RAID1+0など)に、フォーマットはしておりません。お客様の要件に合わせて、RAIDフォーマット後使用してください。

※2:RAIDグループ内では、同一ドライブ(容量、回転速度、インターフェース速度が同じドライブ)を使用してください。

※3:安定稼動のため、ホットスペアディスクの搭載を推奨いたします。(ただしDDPは除く。)

※4:異なる容量(3.8TBや800GBなど)が混在する場合は、最大容量のドライブをホットスペアに設定してください。

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## オールフラッシュアレイ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ETERNUS AB2100/AB3100 オプション

## 電源コード(AC ケーブル)

## AC100V接続用

品名	型名	標準価格
AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P, 3m)	HXSJKA	7,000
AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P, 3m)	HXSJKA-L	7,000

## AC250V接続用

品名	型名	標準価格
AC250V電源コード (IEC60320 C13-NEMA L6-15P, 4m)	HXSJMA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-NEMA L6-20P, 3m)	HXSJSA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-C20, 3m)	HXSJQA	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C13-NEMA L6-15P, 4m)	HXSJMA-L	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-NEMA L6-20P, 3m)	HXSJSA-L	7,000
AC250V電源コード (IEC60320 C19-C20, 3m)	HXSJQA-L	7,000

## IEC60320(100V/200V)接続用

品名	型名	標準価格
AC100V/250V電源コード (IEC60320 C13-C14, 3m)	HXSJPA	7,000
AC100V/250V電源コード (IEC60320 C13-C14, 3m)	HXSJPA-L	7,000

## AC コンセントボックス

※ACコンセントボックスには、コントロラシェルフ、ドライブシェルフ間接続用の電源ケーブルは添付しておりません。  
IEC接続用の電源ケーブルが別途必要です。  
ACコンセントボックスの接続形態につきましては、「設置計画ガイド」をご参照ください。

## ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)

品名	型名	標準価格
ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)	HBSQA1A	174,000
ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C13-出力コンセント×16)	HBSQA1A-L	174,000

## ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)

品名	型名	標準価格
ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)	HBSQB1A	298,000
ACコンセントボックス(AC24A/200V用、2U、C19-出力コンセント×6)	HBSQB1A-L	298,000

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス

URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

### ETERNUS SF

- ETERNUS SF メディアパック (16.9以降)
  - Windows 64bit版 B0253ZH0 (10,000円 税別)
  - Linux 64bit版 B02155H1 (10,000円 税別)
  - AdvancedCopy Manager、Storage Cruiserに共通インストールキット
  
- ETERNUS SF AdvancedCopy Manager ライセンス
  - DX60 S5用
    - Standard Edition ライセンスパック 16 TierS (16.9以降へのダウングレードのみ可能) D0180BH80 (834,000円 税別)
    - DX100 S5/DX200 S5,AF150 S3用
      - Standard Edition ライセンスパック 16 Tier1 (16.9以降へのダウングレードのみ可能) D0180BH81 (1,669,000円 税別)
  
- ETERNUS SF Storage Cruiser ライセンス
  - DX60 S5用
    - Standard Edition 16 TierS (16.9以降へのダウングレードのみ可能) D01813H80 (400,000円 税別)
    - DX100 S5/DX200 S5,AF150 S3用
      - Standard Edition 16 Tier1 (16.9以降へのダウングレードのみ可能) D01813H81 (600,000円 税別)

### ETERNUS マルチパストライバ

- DX60 S5(2バス)用
  - Low End Model V2 (Windows 32bit/64bit版) B0253L2H0 (50,000円 税別)
  - Low End Model V2 (Linux 32bit/64bit版) B0214F2H0 (100,000円 税別)
  
- DX60 S5(4バス),DX100 S5/DX200 S5,AF150 S3用
  - Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版) B0253K2H0 (100,000円 税別)
  - Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版) B0214E2H0 (200,000円 税別)

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

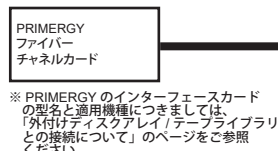
インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## 外付バックアップ装置



ETERNUS LT20 S2 ★		
品名	型名	標準価格(税別)
ETERNUS LT20 S2(LT07ハーフハイド、SAS) テープライブラリ(6TB×8)	LT20SSM1	1,347,000円
ETERNUS LT20 S2(LT08ハーフハイド、SAS) テープライブラリ(12TB×8)	LT20SSN1	1,595,000円

- スタンドアロン・キット・オプション  
LT20HZ10 (153,000円 税別)★
- 200V電源ケーブル  
LTCBA04 (19,000円 税別)★
- LTFSオプション  
LTS2Z31 (200,000円 税別)



[N-34] ★  
マルチモードファイバーチャネルケーブル  
CBL-MLLB02 (25,000円 税別) (2m)  
CBL-MLLB05 (35,000円 税別) (5m)  
CBL-MLLB15 (40,000円 税別) (15m)  
被覆無し。主に同一ラック内接続に使用。  
  
[N-49] ★  
マルチモードファイバーチャネルケーブル  
CBL-MLLC05 (45,000円 税別) (5m)  
CBL-MLLC10 (65,000円 税別) (10m)  
CBL-MLLC20 (75,000円 税別) (20m)  
CBL-MLLC30 (95,000円 税別) (30m)  
CBL-MLLC40 (115,000円 税別) (40m)  
CBL-MLLC50 (135,000円 税別) (50m)  
CBL-MLLD1A (235,000円 税別) (100m)  
被覆有り。主に同一フロア内のラック間接続に使用。



ETERNUS LT20 S2 ★		
品名	型名	標準価格(税別)
ETERNUS LT20 S2(LT07 ハーフハイド、FC) テープライブラリ(6TB×8)	LT20SM1	2,021,000円
ETERNUS LT20 S2(LT08 ハーフハイド、FC) テープライブラリ(12TB×8)	LT20SFN1	2,385,000円

- スタンドアロン・キット・オプション  
LT20HZ10 (153,000円 税別)★
- 200V電源ケーブル  
LTCBA04 (19,000円 税別)★
- LTFSオプション  
LTS2Z31 (200,000円 税別)

外付バックアップ装置の媒体につきましては、以下より手配ください。  
富士通コワーコ株式会社  
<https://www.fujitsu.com/jp/group/coworco/>

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## テープライブラリ

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

PRIMERGY  
SASコントローラカード  
miniSAS HD  
インターフェースコネクター形状:SFF8644

SASドライブオプションへ接続  
SASケーブル  
LTCBH113 (30,000円 税別)(3m)

PRIMERGY  
ファイバーチャネルカード

FCドライブオプションへ接続

※ PRIMERGY のインターフェースカードの型名と適用機種につきましては、「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」のページをご参照ください。

(N-34)★  
マルチモードファイバーチャネルケーブル  
CBL-MLLB02 (25,000円 税別)(2m)  
CBL-MLLB05 (35,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLB15 (40,000円 税別)(15m)  
被覆無し、主に同一ラック間接続に使用。  
(N-49)★  
マルチモードファイバーチャネルケーブル  
CBL-MLLC05 (45,000円 税別)(5m)  
CBL-MLLC10 (55,000円 税別)(10m)  
CBL-MLLC20 (75,000円 税別)(20m)  
CBL-MLLC30 (95,000円 税別)(30m)  
CBL-MLLC40 (115,000円 税別)(40m)  
CBL-MLLC50 (135,000円 税別)(50m)  
CBL-MLLD1A (235,000円 税別)(100m)  
被覆有り、主に同一フロア内のラック間接続に使用。



ETERNUS LT140 ★

品名	型名	標準価格(税別)
ETERNUS LT140 (基本モデル) LT14AB ・ラックマウントモデル:3U ・収納巻数:20巻 ※スロット増設ライセンスオプションにより40巻まで拡張可能 ・テープドライブ:なし ・搭載可能ドライブ数:1~3台 ・ロボット数:1台 ・ラックマウントキット ・電源ケーブルなし	LT14AB	750,000円

拡張モジュールオプション★

品名	型名	標準価格(税別)
拡張モジュールオプション (基本装置にスロット増設ライセンスオプションの適用が必須) (基本装置に1台につき、6台まで増設が可能) ・ラックマウントモデル:3U ・収納巻数:40巻 ・テープドライブ:なし ・搭載可能ドライブ数:1~3台 ・ロボット数:無し ・ラックマウントキット ・電源ケーブルなし	LT14A240	1,200,000円

テープドライブ★

※FC, SASドライブオプションのいずれか1つ必須  
※LTO8, LTO7 と合わせて最大3つまで搭載可能

品名	型名	標準価格(税別)
LTO8 FC ハーフハイドライブ オプション	LT14AFNE	3,550,000円
LTO7 FC ハーフハイドライブ オプション	LT14AFME	3,050,000円
LTO8 SAS ハーフハイドライブ オプション	LT14ASNE	2,600,000円
LTO7 SAS ハーフハイドライブ オプション	LT14ASME	2,100,000円

※お客様導入済み商品に増設用

品名	型名	標準価格(税別)
スロット増設ライセンスオプション	LT14AZ03E	750,000円
スロット増設ライセンスオプション ※	LT14AZ03L	750,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

電源オプション★

品名	型名	標準価格(税別)
電源オプション	LT14AZ06E	200,000円
電源オプション ※	LT14AZ06L	200,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

論理ライブラリオプション★

・複数のサーバ、異なるOSと接続する場合に必要

品名	型名	標準価格(税別)
論理ライブラリオプション	LT14AZ05E	300,000円
論理ライブラリオプション ※	LT14AZ05L	300,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

LTFS オプション★

・LT140 を LTFS で使用する場合に必要

品名	型名	標準価格(税別)
LTFS オプション (LT140用)	LT14AZ31	300,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

暗号鍵管理オプション★

・複数のサーバ、異なるOSと接続する場合に必要

品名	型名	標準価格(税別)
暗号鍵管理オプション (LT140用)	LT14AZ08E	300,000円
暗号鍵管理オプション (LT140用) ※	LT14AZ08L	300,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

マガジン★

品名	型名	標準価格(税別)
左用マガジンオプション	LT14AZ20	100,000円
右用マガジンオプション	LT14AZ21	100,000円

電源ケーブル★

品名	型名	標準価格(税別)
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、0.5m)	LTCBP05E	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.0m)	LTCBP10E	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.5m)	LTCBP15E	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、3m)	LTCBP30E	6,000円
AC100V電源ケーブル(NEMA 5-15、3m)	LTCBPN30E	6,000円
AC200V電源ケーブル(NEMA L6-15P、4m)	LTCBPN40E	6,000円

※:お客様導入済み商品に増設用

品名	型名	標準価格(税別)
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、0.5m)	LTCBP05L	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.0m)	LTCBP10L	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、1.5m)	LTCBP15L	5,000円
AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14、3m)	LTCBP30L	6,000円
AC100V電源ケーブル(NEMA 5-15、3m)	LTCBPN30L	6,000円
AC200V電源ケーブル(NEMA L6-15P、4m)	LTCBPN40L	6,000円

外付バックアップ装置の媒体につきましては、以下より手配ください。  
富士通コワコ株式会社  
<https://www.fujitsu.com/jp/group/coworco/>

※ FUJITSU Storage ETERNUS 製品との接続可否等の詳細は、  
以下URLをご覧ください。

インターネット情報サービス  
URL <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/storage/>

## PRIMERGY ETERNUS編 更新履歴

版数	日付	更新箇所	更新内容
50版	2021/10/19		10月エンハンス内容の反映
49版	2021/9/10	表「各アダプターカード / サーバのインターフェースとOSの組合せについて」	RX1330 M4/RX2520 M5/RX2530 M5/RX2540 M5/TX1320 M4/TX1330 M4/TX2550 M5のiSCSI接続にPY-LA2012/PY-LA3423を追加 TX1310M3のiSCSI接続にPY-LA3423を追加
48版	2021/8/3		8月エンハンス内容の反映
47版	2021/6/8		6月エンハンス内容の反映
46版	2021/2/2		2月エンハンス内容の反映
45版	2020/12/4	表「各アダプターカード / サーバのインターフェースとOSの組合せについて」	RX4770 M6のiSCSI接続からPY-LA3E4/3E22を削除
44版	2020/11/10		11月エンハンス内容の反映
43版	2020/9/8		9月エンハンス内容の反映
42版	2020/5/19		5月エンハンス内容の反映
41版	2020/4/1		4月エンハンス内容の反映
40版	2020/2/25		2月エンハンス内容の反映
39版	2019/11/1		11月エンハンス内容の反映
38版	2019/7/16		7月エンハンス内容の反映
37版	2019/4/11	表「各アダプターカード / サーバのインターフェースとOSの組合せについて」	ETERNUSのWindows Server 2019サポート状況を修正
36版	2019/4/3		4月エンハンス内容の反映
35版	2019/1/29		1月エンハンス内容の反映
34版	2018/11/6		11月エンハンス内容の反映
33版	2018/7/31		7月エンハンス内容の反映
32版	2018/4/3		4月エンハンス内容の反映
31版	2018/1/30		1月エンハンス内容の反映
30版	2017/11/2		11月エンハンス内容の反映
29版	2017/8/29		8月エンハンス内容の反映
28版	2017/7/12		7月エンハンス内容の反映
27版	2017/5/30		5月エンハンス内容の反映
26版	2017/4/11		4月エンハンス内容の反映
25版	2017/2/8		2月エンハンス内容の反映
24版	2016/11/28	表「各サーバのインターフェースとOSの組合せについて」	Windows Server 2016のサポート状況を修正
		表「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」	URLを修正
23版	2016/10/17		10月エンハンス内容の反映
22版	2016/8/2		8月エンハンス内容の反映
21版	2016/6/7		6月エンハンス内容の反映
20版	2016/4/4		4月エンハンス内容の反映
19版	2015/12/22		12月エンハンス内容の反映
18版	2015/8/28		8月エンハンス内容の反映
17版	2015/5/7		5月エンハンス内容の反映
16版	2015/4/7	表「各サーバのインターフェースとOSの組合せについて」	VMware接続の記載を修正
15版	2015/4/2		4月エンハンス内容の反映
14版	2015/2/12		2月エンハンス内容の反映
13版	2015/1/16		1月エンハンス内容の反映
12版	2014/11/18		11月エンハンス内容の反映
11版	2014/10/7	表「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」	ETERNUS DX60 S2 SASモデルとブレードサーバとの接続の末サポートに変更
10版	2014/9/9		9月エンハンス内容の反映
9版	2014/8/21		8月エンハンス内容の反映
8版	2014/5/12		5月エンハンス内容の反映
7版	2014/1/9		1月エンハンス内容の反映
6版	2013/11/5		11月エンハンス内容の反映
5版	2013/9/11		9月エンハンス内容の反映
4版	2013/4/23		4月エンハンス内容の反映
3版	2013/1/29	表「外付けディスクアレイ / テープライブラリとの接続について」	TX140 S1とETERNUS DX60 S2のSAS接続の記載を修正
		図「SAS接続」	PRIMERGY SASコントローラカード IB(SFF8470)の記載を削除
2版	2013/1/22		1月エンハンス内容の反映
初版	2012/10/17		新規作成