

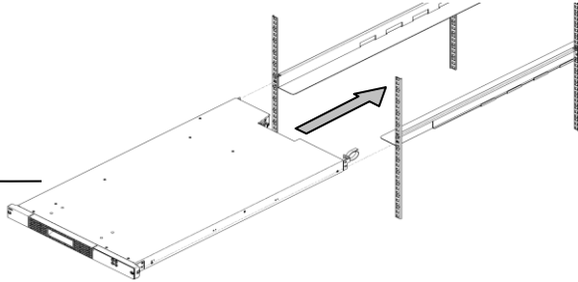
LTO集合型の接続 SAS

■ LTO集合型の接続について

実装例 (N8160-108/109を実装する場合)

LTO集合型
(18000GB ×9) (1U) [N8160-109]
(12000GB ×9) (1U) [N8160-108]

ラック搭載時
高さ1U



AC 200V環境での使用について

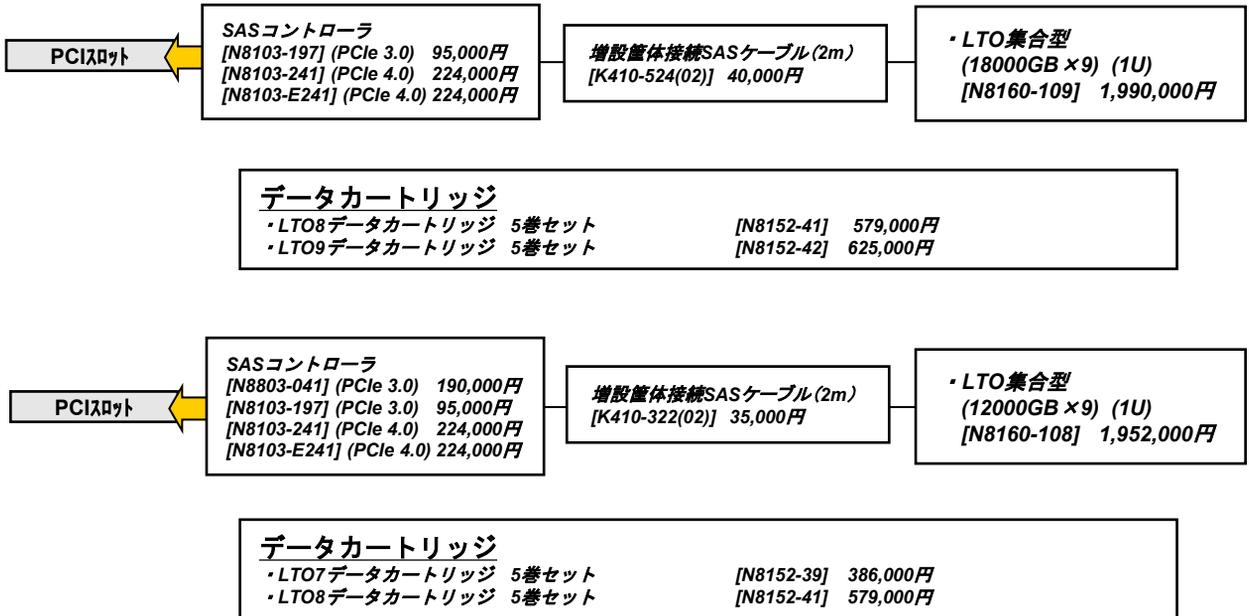
LTO集合型をAC 200Vで使用する場合は、以下のケーブルを使用します、

- ・[K410-162(03)] 10,000円 3m、プラグ形状NEMA L6-20P
- ・[K410-108(05)] 10,000円 5m、プラグ形状NEMA L6-15P
- ・[K410-309(02)] 10,000円 2m、プラグ形状IEC320 C14

※AC 100Vで使用する場合は、装置添付の電源ケーブルをご使用ください。(3m、プラグ形状NEMA 5-15P)

LTO集合型の接続

接続するExpress5800のモデルにより使用可能なコントローラが異なります。各モデルとの接続については各モデルのシステム構成ガイドをご参照ください。



※ バックアップソフトウェアの必要有無については「バックアップ装置対応ソフトウェア一覧」をご参照ください。

ExpressSupportPack G3

- ◆ ExpressSupportPack G3とは、Express5800シリーズのハードウェア保守サービスをパッケージ化し、Express5800シリーズ製品と同様にお買い上げできる製品です。
- ◆ LTO集合型はサーバ本体用のバック保守対象に含まれておりません。下記オプション製品用のパックが別途必要です。
- ◆ ExpressSupportPack G3のパック内容につきましては、『保守パッケージ「ExpressSupportPack G3」』をご参照下さい。
- ◆ サービス提供機関が6年および7年のExpressSupportPack G3につきましては、**対象オプション製品の保証開始日から6ヶ月内**にサービス利用手続きを行う必要があります。

※オプション製品用のパックのサービス提供期間は、お客様の登録日にかかわらず、登録いただいた**対象オプション製品の保証開始日(ご購入日)**から最大ご購入されたExpressSupportPack G3の年数(3年/4年/5年/6年/7年)です。

◆ ExpressSupportPack G3 外付バックアップ装置用 型番／希望小売価格

サービス対応時間	サービス提供期間	型名	希望小売価格
5日間8:30～17:30対応	3年	NH508-8100-X13C	276,000円
	4年	NH508-8100-X14C	356,500円
	5年	NH508-8100-X15C	483,000円
	6年	NH508-8100-X1CC	846,100円
	7年	NH508-8100-X1DC	1,132,400円
5日間8:30～21:00対応	3年	NH512-8100-X13C	280,600円
	4年	NH512-8100-X14C	420,900円
	5年	NH512-8100-X15C	561,200円
24時間365日対応	3年	NH724-8100-X13C	366,900円
	4年	NH724-8100-X14C	549,700円
	5年	NH724-8100-X15C	733,700円
	6年	NH724-8100-X1CC	1,271,900円
	7年	NH724-8100-X1DC	1,691,700円