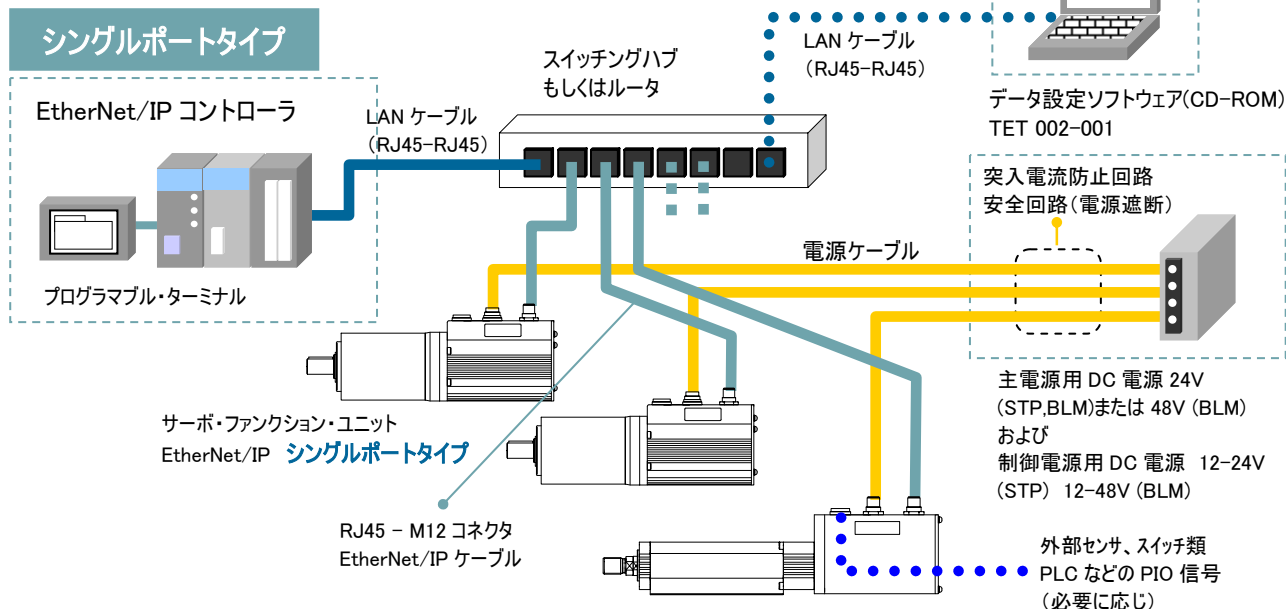


システム構成 7 : EtherNet/IP インタフェース (1 軸、または多軸の場合)

お客様にてご準備いただくもの

EtherNet/IP 用サーボファンクションユニットを単軸、または多軸接続

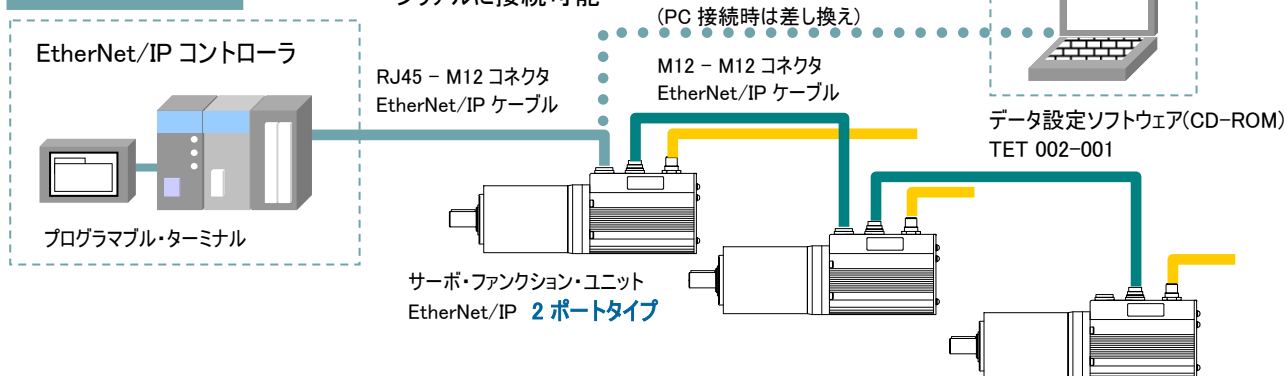
シングルポートタイプ



2ポートタイプ

NEW

スイッチングハブが不要でアクチュエータ間を
シリアルに接続可能



- 電源ケーブルは、[システム構成 1] を参照ください。
- 主電源は使用するモータタイプに合わせて選択ください。
また、接続モータ数に応じた電源容量を選択して下さい。
- BLM の場合、急減速などの運転負荷に応じて回生ユニット TBG 004-001 が使用可能です。

EtherNet/IP 用ケーブル お客様にて市販の同等品を購入いただくこともできます。

	RJ45 - RJ45 コネクタ EtherNet (LAN) ケーブル TCC 002-027-***R	
	RJ45 - M12(D コード)コネクタ EtherNet ケーブル TCC 002-025-***R	
	M12 - M12(D コード)コネクタ EtherNet ケーブル TCC 002-026-***R	

*** は、ケーブル長さを示します。010 =1m, 020 =2m, 050 =5m, 100 =10m, 150 =15m ロボットタイプは、末尾に R がつきます (**R)