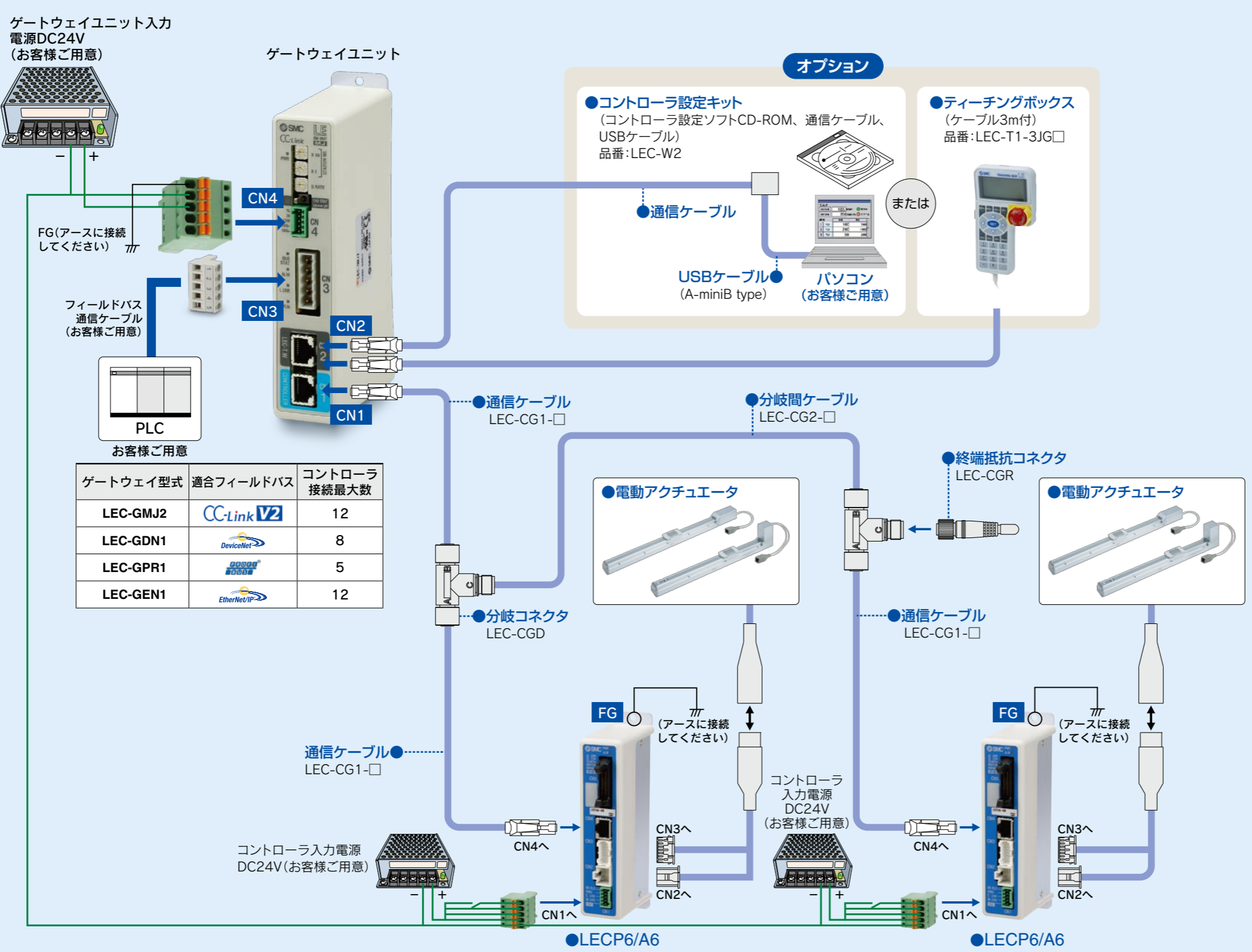


# LEC-G配線方法

配線図



お客様ご用意

| ゲートウェイ型式 | 適合フィールドバス   | コントローラ接続最大数 |
|----------|-------------|-------------|
| LEC-GMJ2 | CC-Link V2  | 12          |
| LEC-GDN1 | DeviceNet   | 8           |
| LEC-GPR1 | PROFINET    | 5           |
| LEC-GEN1 | EtherNet/IP | 12          |

対応コントローラ

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| ステップモータコントローラ (サーボDC24V) | LECP6 Series |
| サーボモータコントローラ (DC24V)     | LECA6 Series |

電源プラグ配線



●電源プラグ(付属品)  
電源ケーブルはお客様にて用意し、配線してください。  
[適合電線サイズ]: AWG20

電源プラグ端子表

| 端子名  | 機能                         |
|------|----------------------------|
| FG   | 接地用端子                      |
| 0V   | ゲートウェイユニット、ティーチングボックス用電源端子 |
| C24V | ティーチングボックスの電源端子            |
| EMG- | 停止スイッチの入力端子                |
| EMG+ | 停止スイッチの出力端子                |

ゲートウェイ用の設定ファイルを用意しております。ご利用ください。  
※WEBページ ⇒ 資料 / ダウンロード ⇒ 取扱説明書 ⇒ 電動アクチュエータ



注) 緑線: お客様にてご用意願います。