

〈出力ユニット仕様比較表〉

仕様		形名	SYSMAC Cシリーズ	MELSEC-Qシリーズ
			C500-OD412	QY41P
出力点数			32点	32点
開閉能力			DC12～48V/0.3A (4.8A/ユニット)	DC12～24V/0.1A (2A/1コモン)
出力 応答時間	ON応答時間		0.2ms以下	1ms以下
	OFF応答時間		0.3ms以下	1ms以下
外部接続			38P端子台	40Pコネクタ
1コモンあたりの点数 (注1)			32点 (1回路)	32点 (1回路)
漏れ電流			0.1mA以下	0.1mA以下
サージキラー			無	有
ヒューズ			有	無 (プロテクト有)
内部消費電流			230mA以下	105mA

(注) 1. SYSMAC Cシリーズ端子台の端子番号A18は、必ずアキ端子 (未接続状態) としてください。

(変換アダプタ内部で端子番号A18、B18が短絡されているため)

2. は、MELSEC-Qシリーズのユニット仕様が接続する機器、設備の仕様を満たすことを確認してください。
3. 出力ユニット仕様比較表に掲載されていない詳細仕様、および一般仕様に関しては、ご使用になる出力ユニットのユーザーズマニュアルを参照してください。