

MELSEC-A/AnS/QnA/QnAS置換えサポート製品

タイプ		形名	概要	標準価格(円)
Qラージベース	基本ベース	Q35BL*1	5スロット 電源ユニット装着要 Qラージ入出力ユニット装着可能	34,000
		Q38BL*1	8スロット 電源ユニット装着要 Qラージ入出力ユニット装着可能	46,000
	増設ベース	Q65BL*1	5スロット 電源ユニット装着要 Qラージ入出力ユニット装着可能	38,000
		Q68BL*1	8スロット 電源ユニット装着要 Qラージ入出力ユニット装着可能	55,000
		Q55BL*1	5スロット 電源装着不要 Qラージ入出力ユニット装着可能	34,000
ラージブランクカバー	QG69L*1	Qラージベースに既存Qシリーズユニット装着時の隙間調整用	2,000	
AnSサイズ版 Qラージベース	基本ベース	Q35BLS	5スロット Qシリーズユニット装着可能 盤面取付けタイプ	30,000
		Q38BLS	8スロット Qシリーズユニット装着可能 盤面取付けタイプ	42,000
		Q35BLS-D	5スロット Qシリーズユニット装着可能 DINレール取付けタイプ	30,000
		Q38BLS-D	8スロット Qシリーズユニット装着可能 DINレール取付けタイプ	42,000
	増設ベース	Q65BLS	5スロット Qシリーズユニット装着可能 盤面取付けタイプ	34,000
		Q68BLS	8スロット Qシリーズユニット装着可能 盤面取付けタイプ	51,000
		Q65BLS-D	5スロット Qシリーズユニット装着可能 DINレール取付けタイプ	34,000
		Q68BLS-D	8スロット Qシリーズユニット装着可能 DINレール取付けタイプ	51,000
		Q55BLS	5スロット Qシリーズユニット装着可能 盤面取付けタイプ 電源ユニット装着不要	30,000
		Q55BLS-D	5スロット Qシリーズユニット装着可能 DINレール取付けタイプ 電源ユニット装着不要	30,000
ラージブランクカバー	QG69LS	AnSサイズ版Qラージベースユニットに既存Qシリーズユニット装着時の隙間調整用	2,000	
Qラージ入出力	入力	QX11L*1	A大形ユニット「AX11」置換え用 32点 AC100~120V 定格入力電流 10mA(AC100V 60Hz) 応答時間:25ms以下 32点1コモン 38点端子台	68,000
		QX21L*1	A大形ユニット「AX21」置換え用 32点 AC200~240V 定格入力電流 10mA(AC220V 60Hz) 応答時間:25ms以下 32点1コモン 38点端子台	78,000
	出力	QY11AL*1	A大形ユニット「AY10A, AY11A」置換え用 16点 接点出力 DC24V/AC240V 2A/1点 16A/全点 全点独立接点 応答時間:12ms 38点端子台	52,000
		QY13L*1	A大形ユニット「AY13」置換え用 32点 接点出力 DC24V/AC240V 2A/1点 5A/1コモン 8点/1コモン 応答時間:12ms 38点端子台	76,000
		QY23L*1	A大形ユニット「AY23」置換え用 32点 トライアック出力 AC100~240V 0.6A/1点 2.4A/1コモン 8点/1コモン 応答時間:1ms+0.5サイクル 38点端子台	95,000
QY51PL	A大形ユニット「AY41, AY41P, AY51, AY51-S1」置換え用 32点 トランジスタ出力(シンクタイプ) DC12/24V 0.5A/1点 4A/1コモン 16点/1コモン 応答時間:1ms 38点端子台	61,000		
高速カウンタ	QD62-H01*2	A大形ユニット「AD61」置換え用 2チャンネル 50kpps カウント入力信号:DC5/12/24V 外部入力:DC5/12/24V 一致出力トランジスタ(シンクタイプ)、DC12/24V、0.5A/1点、2A/1コモン	75,000	
	QD62-H02*2	A大形ユニット「AD61-S1」置換え用 2チャンネル 10kpps カウント入力信号:DC5/12/24V 外部入力:DC5/12/24V 一致出力トランジスタ(シンクタイプ)、DC12/24V、0.5A/1点、2A/1コモン	75,000	
位置決め	QD73A1	A小形ユニット「A1SD70」置換え用 1軸 位置決めデータ数:1データ/1軸 アナログ出力	95,000	
増設ベース	AnSシリーズ用	QA1S51B*3	1スロット AnSシリーズ電源ユニット装着不要 AnSシリーズユニット装着用	20,000
		QA1S65B*3	5スロット AnSシリーズ電源ユニット装着要 AnSシリーズユニット装着用	23,000
		QA1S68B*3	8スロット AnSシリーズ電源ユニット装着要 AnSシリーズユニット装着用	33,000
	Aシリーズ用	QA65B*3	5スロット Aシリーズ電源ユニット装着要 Aシリーズユニット装着用	57,000
		QA68B*3	8スロット Aシリーズ電源ユニット装着要 Aシリーズユニット装着用	79,000
Q-AnSベース変換アダプタ	QA1S6ADP	AnS/QnASシリーズ増設ベースユニットをQシリーズシステムに接続するための変換アダプタ	55,000	
QAベース変換アダプタ	QA6ADP	A/QnAシリーズ増設ベースユニットをQシリーズシステムに接続するための変換アダプタ	55,000	

*1. ユニバーサルモデルQCPU(高速タイプ含む)のみに対応しています。(Q00UJCPUを除く)

*2. コネクタは付属しておりません。別途A6CON1/A6CON2/A6CON3/A6CON4を手配してください。

*3. ユニバーサルモデルQCPUのみに対応しています。