

## CPU・ベース・電源仕様および価格

形名	価格	品名	概要
Q612B	40,000	増設ベース	12スロット 電源ユニット装着可 Qシリーズユニット装着用
Q52B	18,000		2スロット 電源ユニット装着不可 Qシリーズユニット装着用
Q55B	21,000		5スロット 電源ユニット装着不可 Qシリーズユニット装着用
QA1S65B (注1)	23,000		5スロット 電源ユニット装着可 AnSシリーズユニット装着用
QA1S68B (注1)	33,000		8スロット 電源ユニット装着可 AnSシリーズユニット装着用
QA65B (注1)	57,000		5スロット 電源ユニット装着可 Aシリーズユニット装着用
Q68RB	65,000	ベース	5スロット 電源ユニット装着可 Aシリーズユニット装着用
QC05B	6,500	増設ケーブル	電源二重化システム用増設ベース
QC06B	7,000		8スロット 電源二重化システム用電源ユニット2台装着可 Qシリーズユニット装着用
QC12B	10,000		0.45mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用
QC30B	16,000		0.6mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用
QC50B	24,000		1.2mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用
QC100B	40,000		3mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用
Q6DIN1	1,000		5mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用
Q6DIN2	800	10mケーブル Q52B/Q55B/Q63B/Q65B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB接続用	
Q6DIN3	600	アダプタ	DINレール取付け用アダプタ Q38B/Q312B/Q68B/Q612B/Q38RB/Q68RB用
QG60	2,000		DINレール取付け用アダプタ Q35B/Q65B/Q00JCPU用
Q61P-A1	20,000	電源	DINレール取付け用アダプタ Q32SB/Q33SB/Q35SB/Q33B/Q52B/Q55B/Q63B用
Q61P-A2	20,000		I/Oスロット用ブラックカバー
Q62P	23,000		入力電圧範囲: AC100 ~ 120V 出力電圧: DC5V 出力電流: 6A
Q63P	35,000		入力電圧範囲: AC200 ~ 240V 出力電圧: DC5V 出力電流: 6A
Q64P	35,000		入力電圧範囲: AC100 ~ 240V 出力電圧: DC5V/24V 出力電流: 3A/0.6A
Q61SP	15,000		入力電圧範囲: AC100 ~ 240V 出力電圧: DC5V 出力電流: 6A
Q64RP	100,000		入力電圧範囲: DC24V 出力電圧: DC5V 出力電流: 6A
		スリムタイプ電源	入力電圧範囲: AC100 ~ 120V/AC200 ~ 240V 出力電圧: DC5V 出力電流: 8.5A
		電源二重化システム用電源	入力電圧範囲: AC100 ~ 120V/AC200 ~ 240V 出力電圧: DC5V 出力電流: 8.5A

## 入出力ユニット仕様および価格

形名	価格	品名	概要
QX10	20,000	AC	16点 AC100 ~ 120V 8mA( AC100V、60Hz )7mA( AC100V、50Hz )応答時間: 20ms 16点1コモン 18点端子台
QX28	20,000		8点 AC100 ~ 240V 17mA( AC200V、60Hz )14mA( AC200V、50Hz )8mA( AC100V、60Hz )7mA( AC100V、50Hz ) 応答時間: 20ms 8点1コモン 18点端子台
QX40	19,000	DC (プラスコモン) (注2)	16点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 16点1コモン プラスコモン 18点端子台
QX40-S1	20,000		16点 DC24V 6mA 応答時間: 0.1/0.2/0.4/0.6/1ms 16点1コモン プラスコモン 18点端子台
QX41 (注3)	33,000		32点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン プラスコモン 40ピンコネクタ
QX41-S1 (注3)	33,000		32点 DC24V 4mA 応答時間: 0.1/0.2/0.4/0.6/1ms 32点1コモン プラスコモン 40ピンコネクタ
QX42 (注3)	53,000		64点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン プラスコモン 40ピンコネクタ
QX42-S1 (注3)	53,000		64点 DC24V 4mA 応答時間: 0.1/0.2/0.4/0.6/1ms 32点1コモン プラスコモン 40ピンコネクタ
QX70	21,000	DCセンサ (注2)	16点 DC5/12V 1.2mA (DC5V) /3.3mA (DC12V) 応答時間: 1/5/10/20/70ms 16点1コモン プラスコモン、マイナスコモン共用 18点端子台
QX71 (注3)	36,000		32点 DC5/12V 1.2mA (DC5V) /3.3mA (DC12V) 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン プラスコモン、マイナスコモン共用 40ピンコネクタ
QX72	56,000	DC (マイナスコモン) (注2)	64点 DC5/12V 1.2mA (DC5V) /3.3mA (DC12V) 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン プラスコモン、マイナスコモン共用 40ピンコネクタ
QX80	24,000		16点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 16点1コモン マイナスコモン 18点端子台
QX81 (注4)	41,000		32点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン マイナスコモン 37ピンDサブコネクタ
QX82 (注3)	53,000		64点 DC24V 4mA 応答時間: 1/5/10/20/70ms 32点1コモン マイナスコモン 40ピンコネクタ
QX82-S1 (注3)	53,000	出力	64点 DC24V 4mA 応答時間: 0.2/0.3/0.5/0.7/1.3ms 32点1コモン マイナスコモン 40ピンコネクタ
QY10	26,000		リレー
QY18A	24,000	8点 DC24V/AC240V 2A/1点 応答時間: 12ms 18点端子台 全点独立接点	
QY22	32,000	トライアック	16点 AC100 ~ 240V 最小負荷電圧、電流: AC24V、100mA/AC100/240V、25mA OFF時漏洩電流: 1.5mA (AC120V) /3mA (AC240V) 応答時間: 1ms + 0.5Hz 16点1コモン 18点端子台 サージキラーあり
QY40P	19,000		16点 DC12 ~ 24V OFF時漏洩電流: 0.1mA 応答時間: 1ms 16点1コモン シンクタイプ 18点端子台 サーマルプロテクトあり 短絡保護あり サージキラーあり

空圧・油圧・真空

直動システム・関連連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境