

(1) パワーテンモデル設定方法

基本モデル	直流レンジコード	シャーシサイズ	入力電圧	-	出力電圧	出力電流	オプション	
P:アナログ標準 もしくは R:デジタルリモート付き (4)参照	6	3 3U 3.3kW-10kW	(3)参照 C:200V 3相	-	(2) 表1参照	(2) 表1参照	AB	(5)参照 絶縁ボード
		6 6U 13.3kW-20kW	D:400V 3相 E:480V 3相		表2参照	表2参照	J	シャフトロック

設定例(1)
デジタルリモート

R	6	3	D	-	50	200	シャフトロック		
結果					R63D-50200J				

設定例(2)
アナログリモート

P	6	6	E	-	10	1300	無し		
結果					P66E-101300				

(2) 表1 3.3kWから10kWの出力組み合わせ表

入力電圧：200V3相	P63 (3Uラックサイズ)		
	3.3kW	6.6kW	10kW
梱包時重量	22.6 kg	36.2 kg	45.3 kg
寸法L x W x H (cm)	92x61x29	89x64x38	89x64x38
標準価格	¥600,000	¥830,000	¥1,180,000
税込価格	¥630,000	¥871,500	¥1,239,000
電圧	電流	電流	電流
5	500	1000	1500
8	400	800	1200
10	330	660	1000
12.5	265	530	800
15	220	440	660
20	166	330	500
25	132	265	400
30	110	220	330
50	66	133	200



表2 13.3kWから20kWの出力組み合わせ表

入力電圧：200V3相	P66 (6Uラックサイズ)		
	13kW	16.5kW	20kW
梱包時重量	62.5 kg	71.6 kg	80.7 kg
寸法L x W x H (cm)	89x64x57	89x64x57	89x64x57
標準価格	¥1,472,000	¥1,950,000	¥2,300,000
税込価格	¥1,545,600	¥2,047,500	¥2,415,000
電圧	電流	電流	電流
5	2000	2500	3000
8	1600	2000	2400
10	1300	1650	2000
12.5	1060	1325	1600
15	880	1100	1320
20	665	830	1000
25	520	650	800
30	440	550	660
50	265	330	400



(3) 入力電圧選定

入力電圧	追加価格	税込み価格
190-253 3相	追加無し	追加無し
360-440 3相	¥35,000	¥36,750
432-528 3相	¥52,000	¥54,600

(4) デジタルインターフェースオプション

コード	内容	価格	税込み価格
R	IEEE488.2 (GPIB), RS232	¥124,000	¥130,200

(5) その他オプション

コード	内容	価格	税込み価格
J	シャフトロック	¥12,000	¥12,600
AB	絶縁アナログボード	¥50,000	¥52,500

(1) DCSシリーズ モデル設定

1kW,1.2kW

基本モデル	電圧 (2)表参照	-	電流 (2)表参照		入力電圧 (3)参照	オプション (4)参照
DCS	150V	-	7A	E	200VAC単相	イーサネット
DCS	150	-	7	E	指定無し	M130
結果		DCS150-7EM130				

3kW

基本モデル	電圧 (2)表参照	-	電流 (2)表参照		入力電圧 (3)参照	オプション (4)参照
DCS	150V	-	20A	E	200VAC3相	イーサネット
DCS	150	-	7	E	指定無し	M130
結果		DCS150-20EM130				

(2) 表1 1kW 1.2kW 3kW モデル出力組み合わせ表

入力電圧 1kW 100/200VAC 単相 入力電圧 1.2kW 200VAC 単相 入力電圧 3kW 200V 3相	1Uラックサイズ	1Uラックサイズ	2Uラックサイズ
	1kW	1.2kW	3kW
梱包時重量	22.6 kg	36.2 kg	16kg
寸法WxHxD (mm) : 目安	W483 x H44 x D440mm		W483 x H88 x D508
標準価格	¥259,000	¥275,000	¥506,100
税込価格	¥271,950	¥288,750	¥531,405
電圧	電流	電流	電流
8	125	140	350
10	100	120	
12			250
20	50	60	150
33	33	36	
40	25	30	75
50	20	24	
55			55
60	18	20	50
80	13	15	37
100	10	12	
150	7	8	20
300	3.5	4	
600	1.7		



(3) 入力電圧選定

1kWモデル 入力電圧	コード	追加価格	税込み価格	備考
100-132VAC 単相	M1	追加無し	追加無し	電圧の変更は本体で可能です。
200-250VAC 単相	無し	追加無し	追加無し	

1.2kWモデル 入力電圧	追加価格	税込み価格
200-250VAC 単相	追加無し	追加無し

3kWモデル 入力電圧	追加価格	税込み価格
190-250V 3相	追加無し	追加無し

(4) オプション

1kW、1.2kWモデル オプション

コード	内容	価格	税込み価格
M9C**	IEEE488.2 (GPIB), RS232	¥106,000	¥111,300
M13	シャフトロック	¥14,000	¥14,700
M51A**	絶縁アナログボード	¥68,000	¥71,400
M85**	12ビットスレーブインターフェース	¥89,000	¥93,450
M126**	IEC320 AC接続コネクタ(200-250V入力のみ対応)	¥5,500	¥5,775
M130**	LXIイーサネット/RS232 (12ビット, 16ビット)	¥83,000	¥87,150
M131**	16ビットスレーブインターフェース	¥79,000	¥82,950
M133 *	M9C付き 出力遮断リレー及び極性反転機能	¥211,000	¥221,550
M135 *	M130付き 出力遮断リレー及び極性反転機能	¥188,000	¥197,400
M136 *	M131付き 出力遮断リレー及び極性反転機能	¥185,000	¥194,250
5360879-01	並列ケーブル (2台まで)	¥18,000	¥18,900
*出力遮断・反転リレー機能は100VDC以下、60A以下のユニットのみに使用されます。			
**これらのオプションは組み合わせることができません。			

3kWモデル オプション

コード	内容	価格	税込み価格
M9C**	IEEE488.2 (GPIB), RS232	¥106,000	¥111,300
M13	シャフトロック	¥14,000	¥14,700
M51A**	絶縁アナログボード	¥68,000	¥71,400
M85**	12ビットスレーブインターフェース	¥89,000	¥93,450
M130**	LXIイーサネット/RS232 (12ビット, 16ビット)	¥83,000	¥87,150
M131**	16ビットスレーブインターフェース	¥79,000	¥82,950
5360879-01	並列ケーブル (2台まで)	¥18,000	¥18,900
**これらのオプションは組み合わせることができません。			