

## 配電関連

### 分電盤各種

負荷機器の容量にあわせてご選定致します

タイプ	構成
60A 3連	主幹180A-60A×3連
100A 4連	主幹400A-100A×4連
30A-60A 6連	主幹250A-30A×4連、60A×2連
150A 3連	主幹450A 150A×3連
60A・100A 5連	主幹400A-60A×3連、100A×2連



100V 200Vコンセント付分電盤



100V



200V

150A×1  
60A×4 (製作例)



切替盤

### 移動式分電盤

商品名	移動式分電盤
メーカー	北越工業
電線方式	単相3線式
定格電圧	100/200V
定格電流	60/30A
全長 (mm)	500
全幅 (mm)	605
全高 (mm)	1310
台車重量	25.0kg
分電盤重量	16.5kg
ケーブル重量	15.0kg
セット総重量	56.5kg





## 配電関連

### トランス各種

動力や発電機の電圧を用途にあわせて変換できます

商品名	3KVA ダウントランス	3KVA ダウントランス
型 式	NTB-300D	NTBO-EB300
容 量 (KVA)	3.0	3.0
電 流 (A)	30	30
入力電圧 (V)	三相 200	三相 200/单相 100
出力電圧 (V)	单相 100/115	单相 100/115
保護機能	安全ブレーカー	漏電しゃ断器
重 量 (kg)	18	17.5



3KVA ダウントランス

商品名	5kVA トランス	15kVA トランス	20kVA トランス	30kVA トランス	40kVA トランス
容 量 (kVA)	5	15	20	30	40
入力電圧 (V)	三相 200	三相 200/400	三相 200/400	三相 200/400	三相 200/400
出力電圧 (V)	单相 100	三相 400/200	三相 400/200	三相 400/200	三相 400/200
重 量 (kg)	35	250	220	330	350



キュービクルもご用意できます。お問い合わせください。



10kVA



30kVA



75kVA



30kVA/100kVA

商品名	75kVA トランス	100kVA トランス	150kVA トランス
容 量 (kVA)	75	100	150
一次電圧 (V)	三相 210	440	440-420-400
二次電圧 (V)	単三 210/105	三相 220	210
重 量 (Kg)	500	500	1000



150kVA

## コードリール



コードリール(屋内型) コードリール(屋外型) コードリール200V型

商品名	コードリール(屋内型)	コードリール(屋外型)	コードリール200V型
メーカー	日動工業	日動工業	日動工業
長さ (m)	30	30	50
ブレーカー	漏電保護専用	漏電過負荷兼用型	漏電保護専用
コンセント	15A × 4	15A × 3	20A × 2
電 圧 (V)	100	100	200
重 量 (Kg)	7.5	8.4	13.5

## コンセント形状と定格

A-1・B-1 は通常の一般プラグがそのまま使用できます。

単相 125V	A	A-1	B	B-1	C	D
	15A	15A (挿げ止め)	15A 接地付	15A 接地付 (挿げ止め)	15A (引掛け式)	15A 接地付 (引掛け式)
単相 250V	E	F	G	H	I	J
	15A	15A 接地付	20A	30A	15A 1線接地	20A 1線接地
三相 250V	K	L	M	N	O	P
	30A 1線接地	20A (引掛け式)	30A (引掛け式)	15A 接地付	20A 接地付	30A 接地付
三相 250V	Q	R	S	T	U	V
	20A (引掛け式)	30A (引掛け式)	20A 接地付 (引掛け式)	30A 接地付 (引掛け式)	20A 接地付 (引掛け式)	30A 接地付 (引掛け式)