

分電盤

分電盤

当社の規格型分電盤は、次表に示すとおりです。これらを組合せて安全で経済的な工事用電気設備を構成することができます。



P



LH



LM

分電盤 (1)

記号	名称 (機械コード)	内 容			幅×高×奥行 mm 質 量 kg
		ブレーカ (ELB付)	端 子 台	コンセント	
P	動力分電盤 (73803)	3P・100A 30mA・0.1s ×2 3P・60A 30mA・0.1s ×2	3P 200A(100sq)×2 (電源用) 送り用 3P 100A(38sq)×4 (負荷用)		728×493×194 23
P(30)	電力分電盤 (73804)	3P・100A 30mA・0.1s ×2 3P・60A 30mA・0.1s ×1 3P・30A 30mA・0.1s ×1	3P 200A(100sq)×2 (電源用) 送り用 3P 100A(38sq)×4 (負荷用)		728×493×194 23
LL	電灯分電盤 (73813)	3P・40A 30mA・0.1s ×1 2P・20A 15mA・0.1s ×7	3P 150A(60sq)×2 (電源用) 送り用 3P 100A(38sq)×1 (単三) 負荷用 2P・20A×3 (単二) 負荷用	2P・15A×8	728×493×194 17
LH	電灯分電盤 (73810)	2P・20A 15mA・0.1s ×9	3P・150A(60sq)×2 (電源用) 送り用 3P・100A(38sq)×1 (単三) 負荷用 2P・20A×5	2P・15A×8	728×493×194 17
PH	水銀灯分電盤 (73814)	2P・20A 15mA・0.1s ×4	2P・30A×4 (単二) 負荷用 外周水銀灯の電源盤向き		466×550×192
LM	コンセントボックス (73816)	2P・20A 15mA・0.1s ×4	3P 100A(38sq)×1 (電源用)	2P・15A×8	466×550×192 8
PU	低圧受電盤 (動力・電灯分電盤) (73831)	3P 30mA・ 0.1s	200A~125Aは 3P 200A(100sq)×2 (電源用) 負荷用 100A~30Aは 3P 100A(38sq)×2 (電源用) 負荷用		800×500×200 43 ブレーカは〔 〕内 のものから、2個を 選んでセットします。
PUJ	低圧受電盤 (動力・電灯分電盤) (73831)	3P 100~ 500mA 0.3s			
	低圧幹線分岐盤 (73834)	— — — P L 付	3P 200A(100sq)×4 (電源用) 送り用	アース端子付	466×550×192 15
	低圧幹線分岐盤 (73835)	— — — P L 付	3P 400A(150sq)×1 (電源用) 200A(100sq)×2 (負荷用)	アース端子付	728×493×194 28

分電盤

分電盤



S400J



S200J

分電盤 (2)

記号	名称 (機械コード)	内 容			幅×高×奥行 mm 質 量 kg
		ブレーカ (ELB付)	端 子 台	コンセント	
S-30-3	スイッチボックス (73817)	3P・30A 30mA・0.1s ×3	3P・150A (60sq) ×1 (電源用) 3P・100A (38sq) ×3 (負荷用)		466×550×192 12
S-60-2	スイッチボックス (73818)	3P・60A 30mA・0.1s ×2	3P・150A (60sq) ×1 (電源用) 3P・100A (38sq) ×2 (負荷用)		466×550×192 11
S200	スイッチボックス (73819)	3P 30mA・ 0.1s	200A 125A 100A 75A 50A 30A ×1	200A~125Aは (電源用) 3P (負荷用) 200A (100sq) ×3 (送り用)	466×550×192 14 ブレーカは〔 〕内 のものから、1個を 選んでセットします。
S200J	スイッチボックス (73819)	3P 100~ 500mA 0.15s	200A 150A 125A 100A 75A 50A ×1	100A~30Aは (電源用) 3P (負荷用) 100A (38sq) ×2 送り用端子は125A以上 についています。	
S300	スイッチボックス (73829)	3P・300A 30mA・0.1s ×1	3P・400A ×2 (電源用) 負荷用)		430×680×286 38 200V/400V兼用
S300J	スイッチボックス (73830)	3P・300A 100/200/500mA ×1 0.3/0.8/2s 注1)			
S400	スイッチボックス (73824)	3P・400A 30mA・0.1s ×1	3P・400A ×2 (電源用) 負荷用)		340×800×300 48 200V/400V兼用
S400J	スイッチボックス (73825)	3P・400A 100/200/500mA ×1 0.3/0.8/2s			
S600J	スイッチボックス (73828)	3P・600A 100/200/500mA ×1 0.3/0.8/2s 注1)	3P・600A ×2 (電源用) 負荷用)		340×800×300 65 200V/400V兼用

注1) 感度電流・動作時間の切換可

- 2) P、LL、S30-3、S60-2、S200、S200J、LMはプラスチック製の箱を使用
- 3) ELBの表示で、例えば30mA・0.1sとあるのは、定格感度電流30mA、動作時間0.1秒以下を示す。
- 4) 詳細は、分電盤の取扱説明書を御請求下さい。