

# ボックスブレーカ [プラスチック製]

配線用遮断器 漏電遮断器

ブレーカの増設や機械・設備などの電源用途に!



## 特長

- ロックアウト式で多様なサイズの配線孔を装備しています。
- ボックスの上面(屋内用のみ)と下面の配線孔には、ブッシングを装備しています。
- ドア部には施錠用に南京錠取り付け用穴を設けています(φ8)。
- 取り外し式で記入する際に楽な、回路名称記入紙付です。
- 半透明の小窓からブレーカの状態が確認できます(屋内用、屋外用)。
- 開閉可能な小窓で簡単なブレーカ操作ができます(屋内用)。
- アース中継端子付(M5×2)。



回路名称記入紙



ドア部南京錠取付穴



ブレーカ操作小窓(屋内用)



ドアを開いたところ



アース中継端子(M5×2)



上部ブッシング例

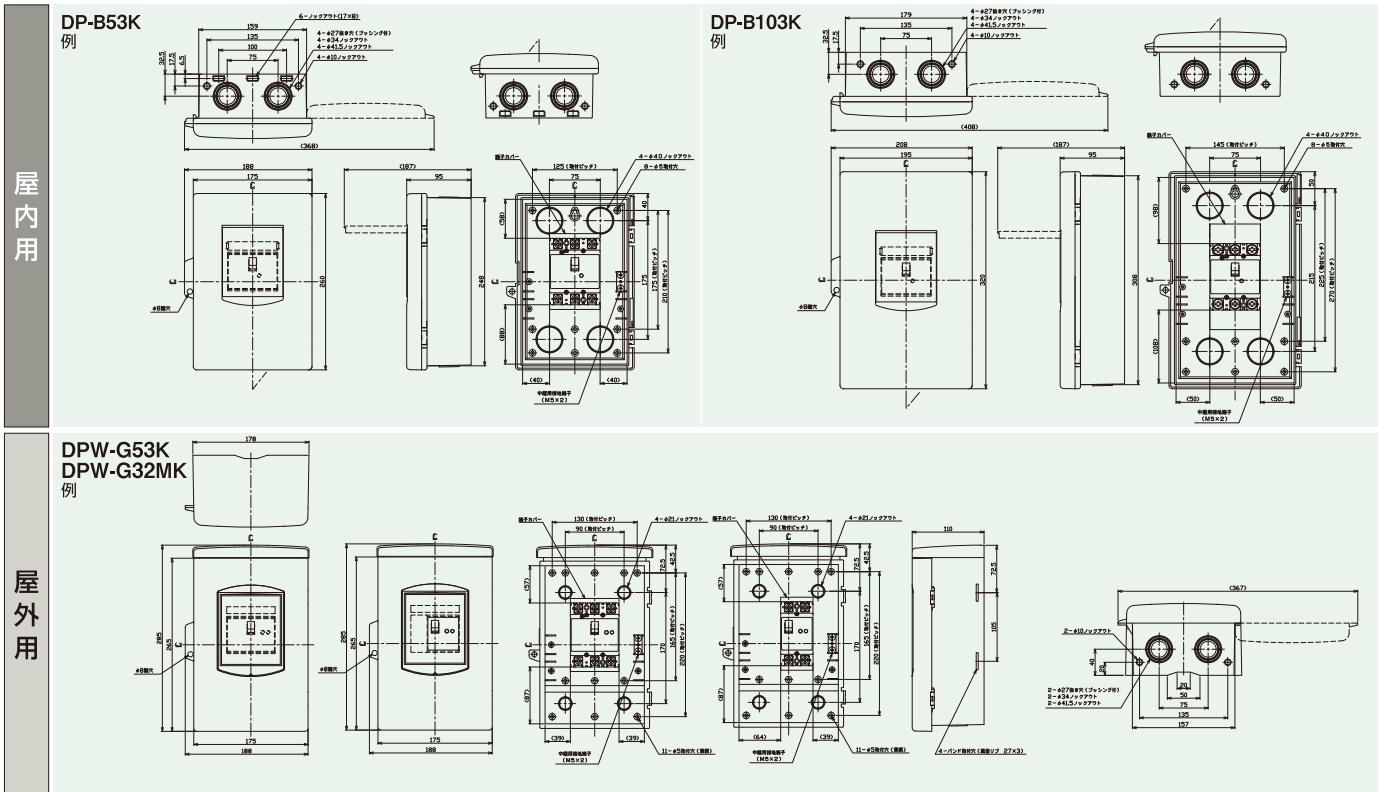
下部ブッシング例

■仕様・価格

種類	極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	定格使用電圧(V)	型式名称	定格電流(A)	納期区分	ご注文品番	標準価格(円)	定格感電電流(mA)	最大動作時間(sec.)	遮断容量(200V)(kA)	組込遮断器	外形寸法(突起等除く)			備考						
												タテ(mm)	ヨコ(mm)	フカサ(mm)							
屋内用	配線用遮断器	3P-3E-50AF	100-200V	DP-B53K	15	③	DPB53K15	10,400	—	—	5	B-53KC	260	175	95						
					20	③	DPB53K20	10,400	—	—	5										
					30	③	DPB53K30	10,400	—	—	5										
					40	③	DPB53K40	10,400	—	—	5										
					50	◎	DPB53K50	10,400	—	—	5										
	漏電遮断器	3P-3E-60AF	100-200V	DP-B63K	60	◎	DPB63K60	10,400	—	—	5	B-63KC	260	175	95						
					60	●	DPB103K06	24,400	—	—	5										
					75	◎	DPB103K07	24,400	—	—	5										
					100	◎	DPB103K10	24,400	—	—	5										
					3P-3E-100AF	100-200V	DP-B103K	60	◎	DPB103K06	24,400						—	—	5	B-103KC	320
75	◎	DPB103K07	24,400	—	—			5													
100	◎	DPB103K10	24,400	—	—			5													
15	③	DP53K1530	18,100	30	0.1			5	GB-53KC	260	175	95									
20	③	DP53K2030	18,100	30	0.1			5													
30	③	DP53K3030	18,100	30	0.1	5															
40	③	DP53K4030	18,100	30	0.1	5															
50	◎	DP53K5030	18,100	30	0.1	5															
屋外用	配線用遮断器	3P-3E-50AF	100-200V	DPW-B53K	15	③	DPWB53K15	12,300	—	—	5	B-53KC	285	175	110						
					20	③	DPWB53K20	12,300	—	—	5										
					30	③	DPWB53K30	12,300	—	—	5										
					15	③	DPW53K1530	20,100	30	0.1	5						GB-53KC	285	175	110	
					20	③	DPW53K2030	20,100	30	0.1	5										
	30	③	DPW53K3030	20,100	30	0.1	5														
	30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5														
	30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5														
	漏電遮断器	3P-3E-50AF	100-200V	DPW-G53K	15	③	DPW53K1530	20,100	30	0.1	5	GB-53KC	285	175	110						
					20	③	DPW53K2030	20,100	30	0.1	5										
30					③	DPW53K3030	20,100	30	0.1	5											
30					◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5											
20					◎	DPW32MK20015	17,100	15	0.1	5	GBU-53KC						260	175	95	太陽光発電システム用	
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
20	◎	DPW32MK20015	17,100	15	0.1	5	GBU-53KC	285	175	110		太陽光発電システム用 EV-PHEV普通充電回路用									
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
30	◎	DPW53K3030V	22,400	30	0.1	5															
20	◎	DPW32MK20015	17,100	15	0.1	5															

※太陽光発電システム用の漏電遮断器 GBU-53KC は、逆接続可能型です。

■外形寸法



**ボックスブレイカ** 30A~100A  
B-D(配線用遮断器) GB-D(漏電遮断器)

スチール製  
外部操作ハンドル仕様の簡易防塵型です。粉じんの多い場所でのご使用に！

**SPボックス入りブレイカ**  
配線用遮断器/漏電遮断器 20A・30A

プラスチック製  
住宅用分電盤「パールテクト」のデザインで、電化住宅、発電システム、燃料電池システム、EV-PHEV充電回路などブレイカの増設に便利！

**仮設用コンセント付漏電遮断器ボックス**  
GB-P/GT-PK (防滴ボックスブレイカ・漏電遮断器組込)

プラスチック製  
仮設工事現場の省力化に！防滴ボックスに漏電遮断器とコンセントを組込済みです。

**屋外電力用仮設ボックス**  
TP13-3C/TP13-4BW4/TP15-6C5

プラスチック製  
主幹漏電遮断器、分岐安全ブレイカ、コンセントを組込済みですぐに使える！工事現場やイベント会場など仮設電源に最適！軽いので持ち運びにも便利です。

△安全に関するご注意

1. 選定やご不明な点などありましたら最寄りの弊社支店、営業所までお問い合わせいただき正しくご使用ください。
2. 電気設備技術基準や内線規程などにしたがって施工し使用してください。
3. ご使用前に「施工説明書」「取扱説明書」を必ずお読みください。

- 掲載価格には消費税は含まれていません。●印刷色ですので実際の色と異なる場合があります。ご了承ください。
- 仕様及び外観は製品改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 記載の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。
- パンフレットの内容につきましてご不明な点がありましたら、お近くの弊社支店が営業所までおたずねください。

納期区分：◎(在庫品) ①(当日出荷) ②(翌日出荷) ③・④・◎(受注品) この価格には消費税は含まれておりません。

テンパール工業株式会社

■本店 〒732-0802 広島市南区大州3-1-42

■発行 営業本部

ホームページ <https://www.tempearl.co.jp/>



技術問い合わせ窓口 TEL (082)287-9110 FAX (082)283-4534  
受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 (弊社営業日)



該当商品：配線用遮断器・漏電遮断器  
住宅用分電盤 標準分電盤  
特定分電盤 両江負荷開閉器