

パールテクト

リミッター
スペースなし
全電力管向け



蓄熱分電盤(1系統)

オール電化対応住宅用分電盤

扉付

露出・半埋込形兼用
プラスチック製

単2

単2 200V漏電遮断器

75A	GB-73KC	150A	GB-152EC
100A	GB-103KC		
125A	GB-122EC		

分岐

パールテクトブレーカ
BC-2NA(2P2E20A)
BC-2NA(2P2E30A)
B-52NA(2P2E40A)

色:マンセル8GY9.7/0.2

MAG - TN -



パールテクト(扉付)

分岐回路数 +予備回路数	主幹	蓄熱回路	パールテクト(扉付)			外形寸法(mm)			外形 寸法 図
			納期 区分	ご注文品番	標準価格 (円)	タテ	ヨコ	フカサ	
5+2			③	MAG27052TN1	29,700	320	347	118	D-215 22
			③	MAG210052TN1	32,100	320	347	118	D-215 22
8+6			③	MAG27086TN2	51,800	320	381	118	D-215 23
			③	MAG210086TN2	54,400	320	381	118	D-215 23
			③	MAG212086TN2	60,100	320	381	118	D-215 23
			③	MAG215086TN2	60,100	320	381	118	D-215 23

- 蓄熱暖房器用ブレーカ40Aは50Aに組み替え可能です。
別途お問い合わせください。
- 40Aブレーカは2回路分のスペースを使用します。

- 参考資料
内線規程より3編5章の特殊施設「3545節 深夜電力機器の施設」3545-3引込口装置の施設(配線用遮断器の容量の選定)の項目から抜粋。

配線用遮断器の選定

深夜電力機器の容量(kW)	配線遮断器の定格電流(A)
	単相200V用
2.2以下	15・20
2.2超過3.0以下	20
3.0超過4.5以下	30
4.5超過6.0以下	40
6.0超過7.5以下	50
7.5超過9.0以下	60
9.0超過11.2以下	75
11.2超過15.0以下	100
15.0超過18.7以下	125
18.7超過22.4以下	150

深夜電力機器は、遮断器の75%を超えない容量を接続してください。