

■商品ラインナップ (スタンダードタイプ)

分岐回路数 +予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		パールテクト(扉付)	外形寸法(mm)			パールテクト(扉なし)	外形寸法(mm)			盤定格 (A)
		2P1E	2P2E	ご注文品番	タテ	ヨコ	フカサ	ご注文品番	タテ	ヨコ	フカサ	
4+2	30	3	1	MAG33042M	320	313	103	YAG33042M	320	313	83	30
	40			MAG34042M				YAG34042M				60
	50			MAG35042M				YAG35042M				
	60			MAG36042M				YAG36042M				
6+0	30	4	2	MAG3306M	320	313	103	YAG3306M	320	313	83	30
	40			MAG3406M				YAG3406M				60
	50			MAG3506M				YAG3506M				
	60			MAG3606M				YAG3606M				
6+2	30	4	2	MAG33062M	320	313	103	YAG33062M	320	313	83	30
	40			MAG34062M				YAG34062M				60
	50			MAG35062M				YAG35062M				
	60			MAG36062M				YAG36062M				
8+0	30	6	2	MAG3308M	320	313	103	YAG3308M	320	313	83	30
	40			MAG3408M				YAG3408M				60
	50			MAG3508M				YAG3508M				
	60			MAG3608M				YAG3608M				

- 上記以外にご注文品番末尾に“M”が付かないスタンダードタイプ(従来品)は、別途お問い合わせください。
- 主幹: 配線用遮断器(ご注文品番“MAB\*\*”、“YAB\*\*”)もあります。
- エコキュート(1次送り)IHクッキングヒーター(ご注文品番末尾“IC2”)、エコキュートまたは電気温水器(1次送り)IHクッキングヒーター(ご注文品番末尾“IC3”)仕様も承ります。(E-42ページ～)

■パールテクトの特長

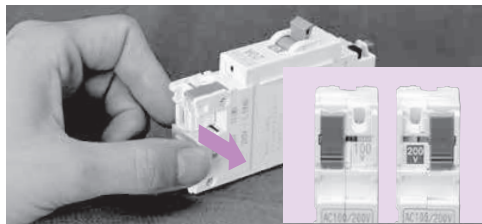
**1** プラグイン端子方式(電源側)の分岐ブレーカ1次側で供給電圧の測定が可能!

**注意** テスターは先端部が14mm以上のものを使用してください。



**2** 横スライド式の電圧切替方式により文字と色で電圧表示!

100V-200V切り替えと同時に電圧表示も切り替わる構造としました。(2P2E)



**3** 分岐ブレーカの極性を色で表示!

速結端子の電線解除ボタンを白と黒に分け接続する電線の極性をわかりやすくしました。



**4** 負荷名称はカード式ホルダー採用!

パソコンを使用してプリンタ用紙に回路名称印刷が可能です。(別途当社ホームページから専用ソフトをダウンロードしてください。)

