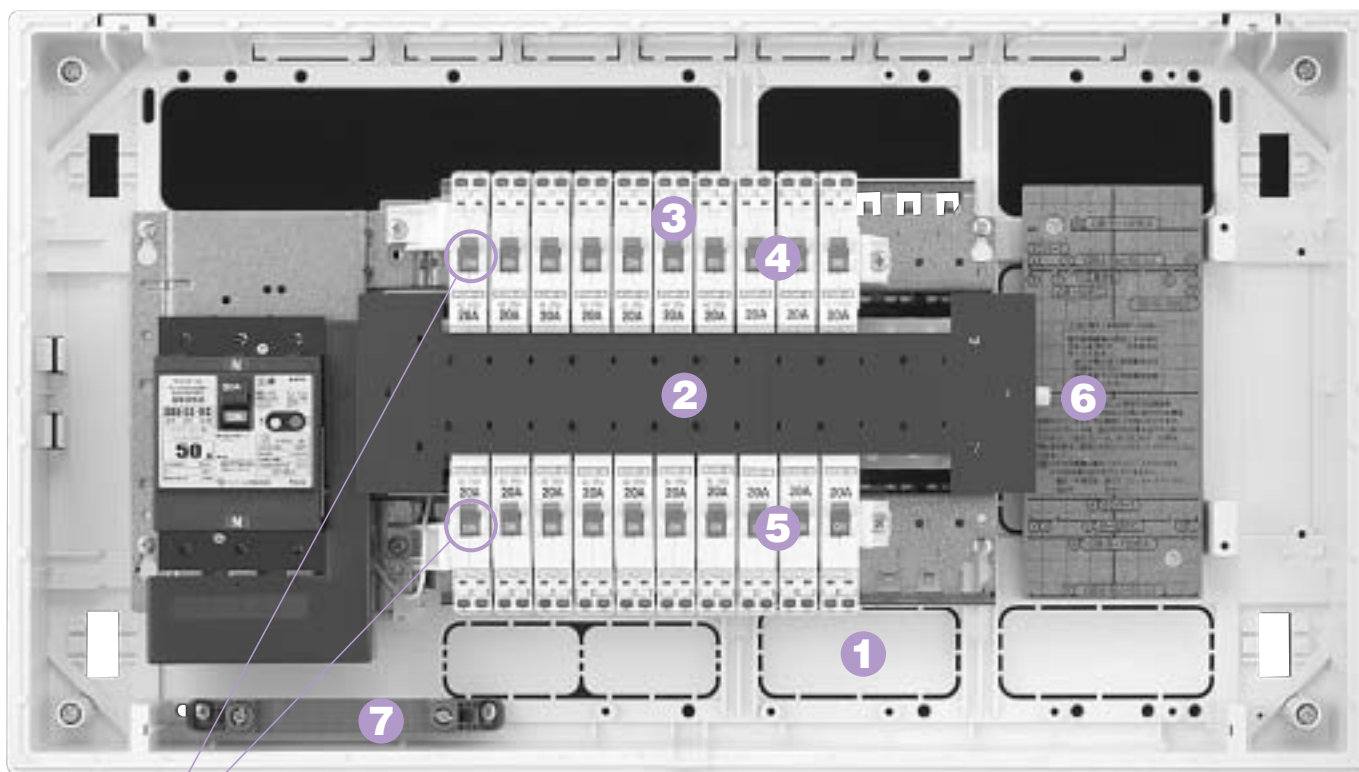


パールミニフラット・パールミニスマートの特長

16mm幅ブレーカで面積比30%減を実現。
 施工性向上で作業時間短縮。
 外観・機能・施工性...一味違った製品開発をめざしました。



リミッター電線はエコ電線を使用しています。
 木台は低ホルムアルデヒド木板を使用しています。(JIS:F)

ハンドルは上列、下列共に
 従来品と同じ
 上側に投入してON。
 16mm幅の安全ブレーカ
 パールミニブレーカ を
 搭載しました。

寸法比較は、リミッタースペース付20回路品の当社比です。



内線規程の改訂(2005年10月)
 住宅用分電盤の分岐回路で、コンセントを有する回路に施設する配線用遮断器は、コード短絡保護用瞬時遮断機能付配線用遮断器を使用することが追加され、推奨となりました。 (3605-4条(2005))詳細P.C-5

パールミニブレーカ			
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P1E・30AF	2P2E・30AF	
定格電圧 AC	100V	100/200V	
型式	分岐上列用	B-1N-1	B-2N-1
	分岐下列用	B-1N-2	B-2N-2
定格電流	20A	15A・20A・30A	
定格遮断容量	100V	2.5kA	2.5kA
	100/200V	—	2.5kA
引き外し方式	熱動・電磁		
外形寸法	タテ	75.5mm	
	ヨコ(幅)	16mm	
	タカサ(パネルカット)	38mm	
接続方式	電源側	プラグイン端子	
	負荷側	速結端子	
接続可能電線	負荷側	φ1.6mm・φ2.0mm・φ2.6mm 単線	