

## HCD・HPD形ホーム分電盤 8回路機種の定格電流

HCD・HPD形ホーム分電盤の定格電流についてお知らせします。

### 内容

ホーム分電盤の定格電流は通常 30、60、75、100Aが一般的ですが、HPラベルの認定制度を規定している日本配線システム工業会発行の規格『住宅用分電盤 JWDS0007（2022年3月22日改正）』には、以下のように規定されています。

住宅盤の定格電流は、主開閉器の定格電流以上であれば30/60/75/100/150A以外を用いても良い。ただし、その場合はカバー正面またはカバーを外した内部の主開閉器もしくはその近傍の見やすい場所に、住宅盤の定格電流を表示すること。

HCD・HPD形ホーム分電盤の8回路機種は定格電流が50Aのため、規定により主幹ブレーカの下側に『盤の定格電流50A』ラベルを貼り付けています。

【例】HPD3E5-80



盤の定格電流50A

### 対象機種

	主幹容量	分岐回路数 + 予備スペース	
		6+2	8+0
HCD形ホーム分電盤	30A	HCD3E53-62	HCD3E53-80
	40A	HCD3E4-62	HCD3E4-80
	50A	HCD3E5-62	HCD3E5-80
HPD形ホーム分電盤	30A	HPD3E53-62	HPD3E53-80
	40A	HPD3E4-62	HPD3E4-80
	50A	HPD3E5-62	HPD3E5-80