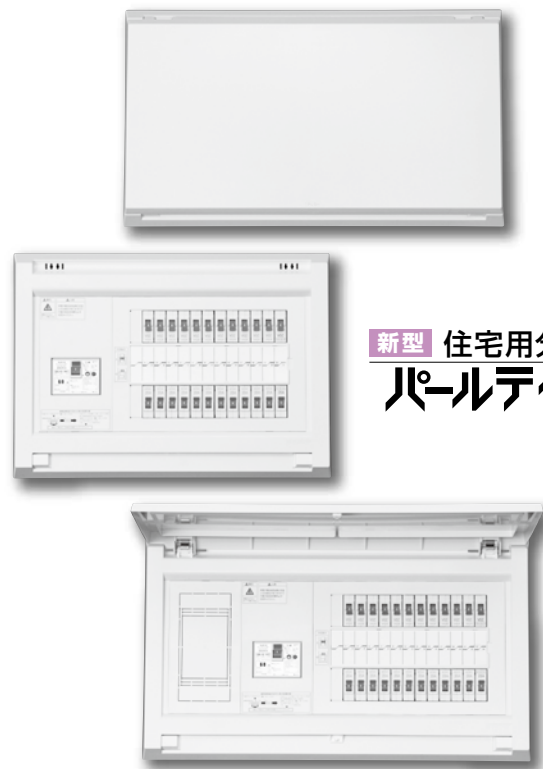


# テンパールの 住宅用分電盤

多様化するお客さまニーズにお応えします。  
多回路化、オール電化、分散型電源、  
EV・PHEV回路等に対応。



新型 住宅用分電盤  
パールテクト

## ご注文品番の見方

キャビネット	リミッター	主幹の種類	相線式	主幹容量	分岐回路数	予備回路数	スペース・機能	埋込
<b>MA</b>	<b>L</b>	<b>G</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>IB3</b>	

パールテクト  
MA：扉付  
YA：扉なし

L：リミッター  
スペース付  
無字：リミッター  
スペースなし

G：漏電遮断器  
B：配線用遮断器

3：単3  
2：単2

3：30A  
4：40A  
5：50A  
6：60A  
7：75A  
10：100A

IB3：温水器30A  
無字：露出  
F：埋込

IB○	IHクッキングヒーター+エコキュート(電気温水器)	ES2	感震機能付
IB○○	IHクッキングヒーター+電気温水器+蓄熱暖房(電気ポイラー)	LA1	避雷器付
TN1, TN2	住宅用蓄熱分電盤1系統, 2系統用	EL	保安灯付
PA	パネルヒーター用	F1	1次送り回路付
T2	太陽光発電システム対応	N1	単3分岐ブレーカ組込
T2NP	太陽光発電システム+単3分岐ブレーカ+付属機器スペース	PC4, PC5	ピークカット機能付(省エネコントローラ組込)
GS	ガス発電 給湯暖 冷房システム対応	PMC	エコサポート
T2GS	太陽光発電+ガス発電システム対応	P	付属機器取付スペース付
FC	家庭用燃料電池システム用	D	大型機器取付スペース付
T2FC	太陽光発電+家庭用燃料電池システム対応	W	ワイド機器取付スペース付

## △安全に関するご注意

1. 選定あるいは施工上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. 内線規程などの法規にしたがって施工してください。
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。

## 納期区分

◎	当日出荷
○	翌日出荷
③	弊社がご注文を承ってから3営業日以内に出荷させていただく商品
⑤	弊社がご注文を承ってから5営業日以内に出荷させていただく商品
⑦	弊社がご注文を承ってから7営業日以内に出荷させていただく商品
●	受注品は納期を別途お問い合わせください

注1. 納期区分(日数)は、当日午前11時までにご注文いただいた場合の日数です。  
注2. 地域によって、到着日数が異なる場合もありますのでお問い合わせの上ご確認ください。  
注3. 万一在庫が無くなった場合は、若干の日数をいただくこともありますのでご了承ください。  
注4. 大口のご注文については、事前にご相談ください。

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付

EV・PHEV回路付

官公庁対応

WHボックスその他

轟分岐ブレーカ露

オプション

資料

外形寸法図

生産終了品