



木製分電盤
パールテクト
m o k u



分電盤をリビングへ

分電盤は、電気の使い過ぎや漏電から私たちを守ってくれる大切な存在です。

ブレーカが切れて停電したときや地震で避難するときは、分電盤を操作する必要がありますが、クローゼットの中など、目立たない場所に設置されることが多いです。

分電盤のデザインにこだわることで、暮らしに彩りを添えるアイテムとしてリビングにも設置できます。これにより、いざというときに分電盤を操作しやすくなり、安心してお使いいただけます。



1. デザインの力で、暮らしを彩る分電盤

分電盤の扉には、温かみのある無垢の木材を使用しました。扉のデザインと加工は、同じ広島で木工家具をつくるマルニ木工が手がけ、インテリアに合わせてお選びいただける3つのデザインを用意しました。

2. 暮らしに安心を

扉の木材は、難燃性プラスチックと同等以上の燃焼性能をもつ不燃性木材を使っています。また、地震による電気火災を防ぐ感震ブレーカも標準装備しています。

3. 環境にもやさしく

環境負荷低減が目目される中、筐体に使うプラスチックを廃止しました。環境負荷の少ない不燃性木材と、リサイクルしやすい鋼板を使うことで、当社分電盤と比べ、プラスチックの使用量を約25%削減しました。



Sazanami



Chocolate



Horizontal

木製分電盤 パールテクトm o k u 3 デザイン



Sazanami (さざなみ)

整然とした空間に心地よい揺らぎを与えるもの、というコンセプトでデザイン。のびやかな弧を描いたパーツをリズムカルに組み上げて、思わず触ってみたいくなる愛らしいカタチに仕上げています。



Chocolate (チョコレート)

その名の通り、甘くておいしいチョコレートを連想するカタチをデザイン。それぞれのブロックに半分スプーンですくい取ったようなくぼみをつけ、平面から曲面への移り変わりが面白い表情を見せてくれます。



Horizontal (水平)

板材をきれいに積み上げた様子をイメージしてデザイン。年輪の木目と、それに平行に彫り込まれた溝が相まって心地よい静けさをまとっています。

製品特長



不燃性木材を使用 ※

※ UL94V 燃焼予備試験にて V0 相当の試験をクリア

グレーのマット塗装をした鋼板

感震センサーユニット※を標準装備

※震度 5 強相当以上の地震を感じて電気回路を自動的に遮断

紹介動画



■感震動作機能について

1. 感震動作機能

地震波を感じると約3分後に漏電ブレーカへの遮断信号を出力します。



2. 地震波感知記憶機能

地震波感知から3分以内に停電が発生すると、地震波感知を記憶して、停電時すぐに漏電ブレーカへの遮断信号を出力します。

3. 停電補償機能

停電後8秒以内に地震波を感じると、記憶して、復電時すぐに漏電ブレーカへの遮断信号を出力します。

停電発生

↓ 8秒以内

地震波を感じ

～約2分30秒

(音) ピーピー、...

(表示) ピカッピカッ...



約2分30秒～約3分

(音) ビ・ビ・ビ・ビ...

(表示) チカ・チカ・チカ・チカ...



ブザー・ランプが変化

感震動作中に停電

停電中

地震波の感知を記憶



停電中

地震波の感知を記憶



約3分後

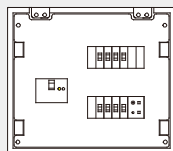
復電すると

復電すると

主幹漏電ブレーカ

● OFF

● 漏電表示ボタン(黄)が突出



主幹漏電ブレーカが切れて、電気を遮断します。

■木目色調について

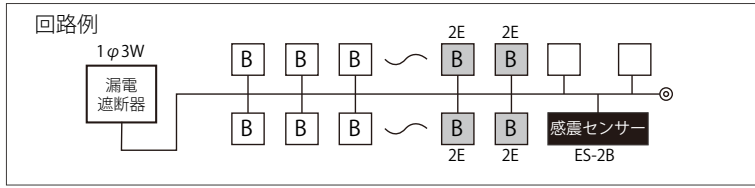
扉の木材は自然素材のため、それぞれ個性豊かな木目や色調があります。このため、木目や色調をお選びいただくことや交換いただくことはできませんが、世界に一つだけの風合いをお楽しみください。

■設置場所についてのお願い

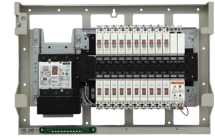
木材を長く美しい状態でお使いいただくために、水がかかったり、湿気の多い場所、直射日光を避けて設置してください。湿気により、難燃剤の液だれや白い跡が現れる可能性があります。

単3 主幹	単3 中性線欠相保護付漏電遮断器			
	30A、40A、50A	GBU-53・1HEC	75A	GBU-73・1HKC
	60A	GBU-63・1HEC	100A	GBU-103・1HKC

分岐	パールテクトブレーカ
	BC-1NA(2P1E 20A)
	BC-2NA(2P2E 20A)



主幹漏電遮断器は、トリップコイル引外し装置付きの専用品です。必ず ES-2B とのセットになります。



扉付 露出専用形

扉：木製

パネル・ボックス：スチール製（日塗工 L25-75A）

Sazanami

分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期区分	パールテクト (扉付)		外形寸法(mm)			参考重量 (kg)	盤定格(A)	外観・外形寸法図
		2P1E	2P2E		ご注文品番	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ			
		8+2	30, 40, 50, 60		6	2	受注品	WSG33082ES2B	オープン価格			
20+2	30, 40, 50, 60	16	4	WSG34082ES2B								
	WSG35082ES2B											
	WSG36082ES2B											
	WSG33202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WSG34202ES2B								
	WSG35202ES2B											
	WSG36202ES2B											
	WSG37202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WSG34322ES2B								
	WSG35322ES2B											
	WSG36322ES2B											
	WSG37322ES2B											
					WSG310322ES2B							

Chocolate

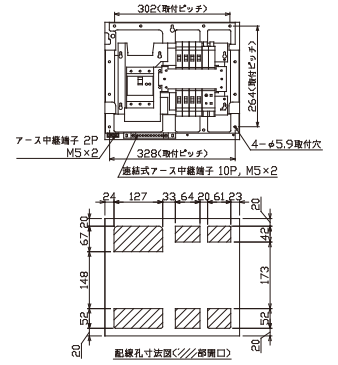
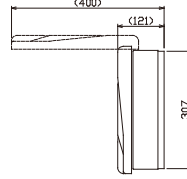
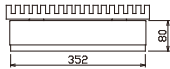
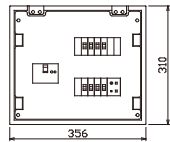
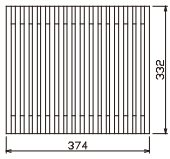
分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期区分	パールテクト (扉付)		外形寸法(mm)			参考重量 (kg)	盤定格(A)	外観・外形寸法図
		2P1E	2P2E		ご注文品番	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ			
		8+2	30, 40, 50, 60		6	2	受注品	WCG33082ES2B	オープン価格			
20+2	30, 40, 50, 60	16	4	WCG34082ES2B								
	WCG35082ES2B											
	WCG36082ES2B											
	WCG33202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WCG34202ES2B								
	WCG35202ES2B											
	WCG36202ES2B											
	WCG37202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WCG34322ES2B								
	WCG35322ES2B											
	WCG36322ES2B											
	WCG37322ES2B											
					WCG310322ES2B							

Horizontal

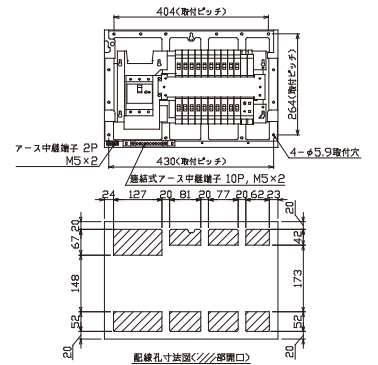
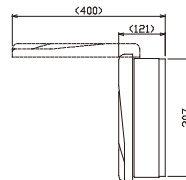
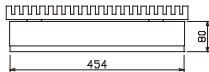
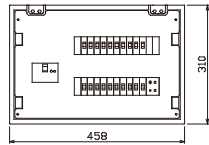
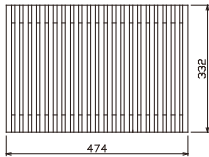
分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期区分	パールテクト (扉付)		外形寸法(mm)			参考重量 (kg)	盤定格(A)	外観・外形寸法図
		2P1E	2P2E		ご注文品番	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ			
		8+2	30, 40, 50, 60		6	2	受注品	WHG33082ES2B	オープン価格			
20+2	30, 40, 50, 60	16	4	WHG34082ES2B								
	WHG35082ES2B											
	WHG36082ES2B											
	WHG33202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WHG34202ES2B								
	WHG35202ES2B											
	WHG36202ES2B											
	WHG37202ES2B											
32+2	40, 50, 60, 75, 100	26	6	WHG34322ES2B								
	WHG35322ES2B											
	WHG36322ES2B											
	WHG37322ES2B											
					WHG310322ES2B							

■上記以外の商品は、別途お問い合わせください。

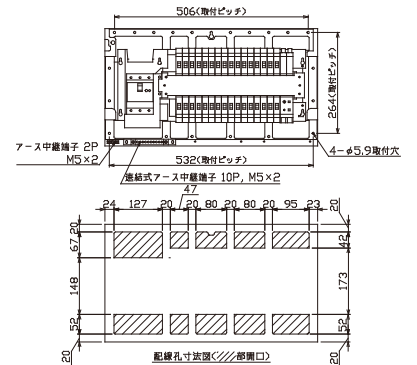
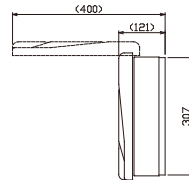
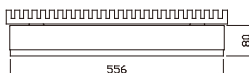
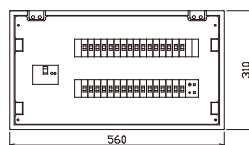
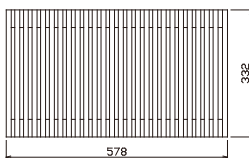
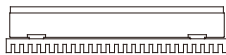
①



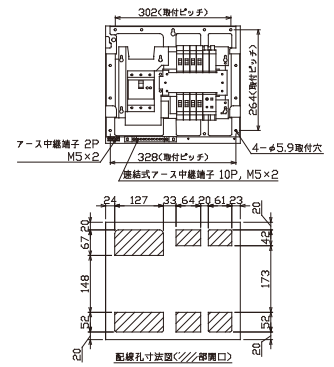
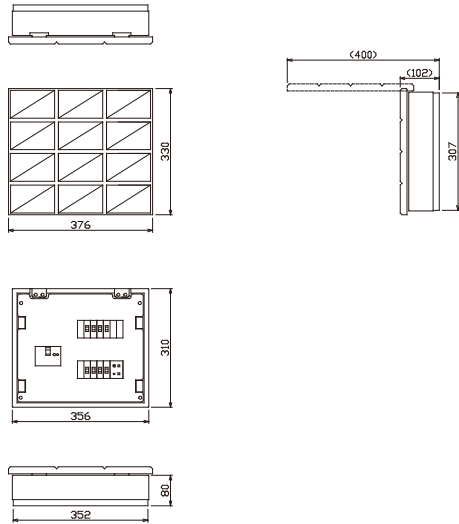
②



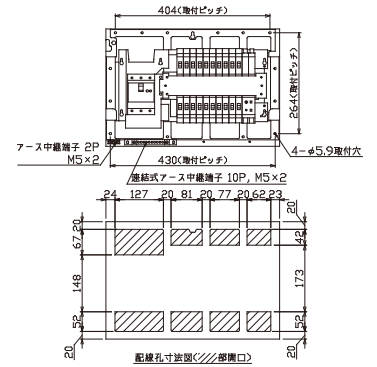
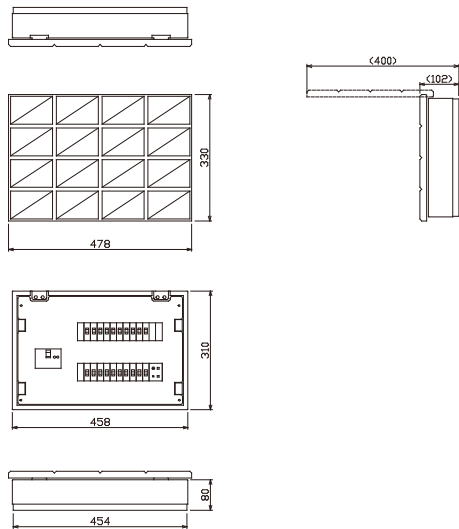
③



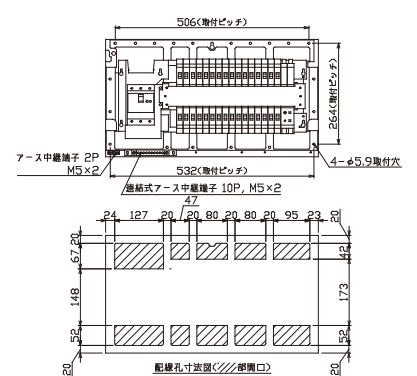
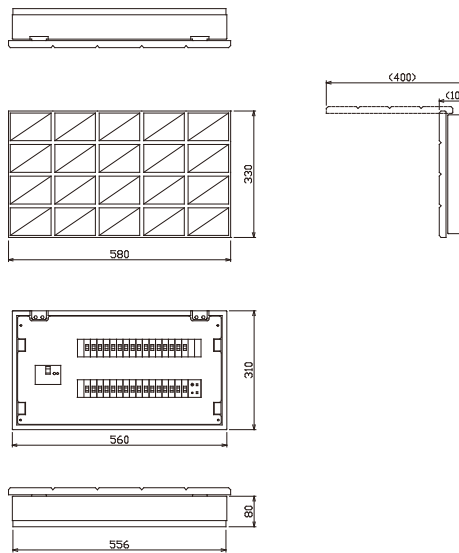
④



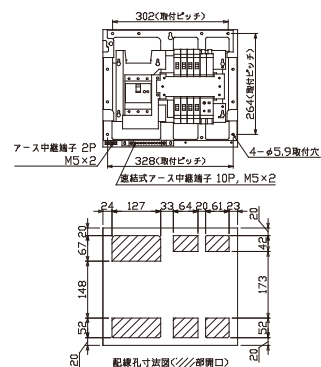
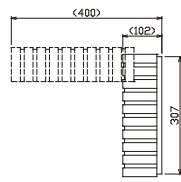
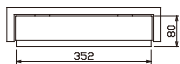
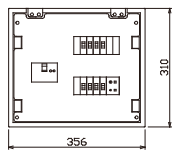
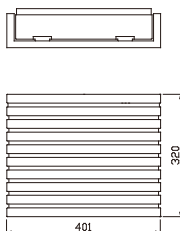
⑤



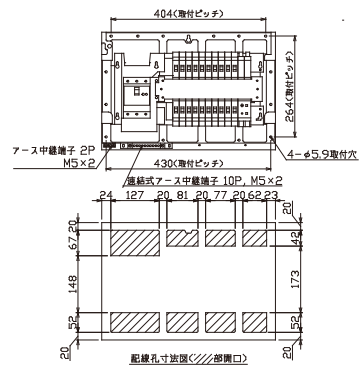
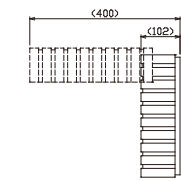
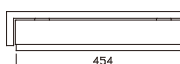
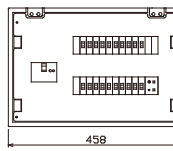
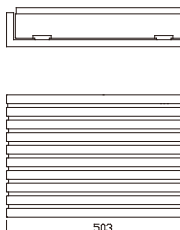
⑥



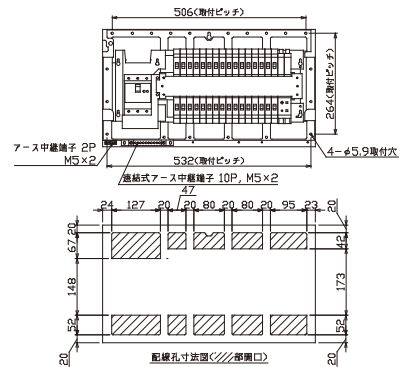
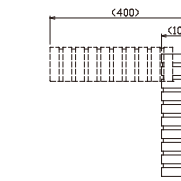
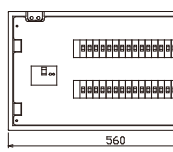
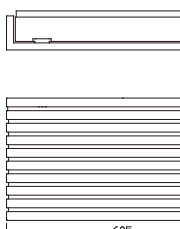
7



8



9





スペースブロック



スペースキャップ



ハンドルキャップ (LC-BNA)



1次送りユニット



回路表示シール



連結アース中継端子 (10P)



アース中継端子棒圧着端子+絶縁キャップ

ご注文品番	品名	標準価格 (円)
USKPT	スペースブロック ※1	320
P67-00072	スペースキャップ ※1	110
ULCBNA	ハンドルキャップ (LC-BNA) ※1	210
UF1EC100	1次送りユニット (主幹 EC 用 100V) ※2	3,120
UF1KC100	1次送りユニット (主幹 KC 用 100V) ※2	
UF1EC200	1次送りユニット (主幹 EC 用 200V) ※2	
UF1KC200	1次送りユニット (主幹 KC 用 200V) ※2	
P67-00307	回路表示シール ※3	260
UES10PT	連結アース中継端子 (10P)	2,100
UA14SCA	アース中継端子棒圧着端子+絶縁キャップ ※4	600

■パネル、ボックス部の補修用塗料については、別途お問い合わせください。

- ※1. 1個の価格です。10個単位でご注文ください。
- ※2. 1回路用です。取付ねじ、ハンドルキャップ各1個付属。
- ※3. 1枚の価格です。10枚単位でご注文ください。
- ※4. 連結アース中継端子 (10P) 専用品です。

支店・営業所一覧

■北日本支店

仙台営業所	〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡4-12-12 L.Biz仙台8F (2025年6月移転予定)
札幌営業所	〒062-0002 札幌市豊平区美園二条6丁目2番19号 TEL 011-824-2081 FAX 011-812-9160
青森営業所	〒030-0861 青森市長島2丁目25番1号 太陽生命青森ビル7F

■関東支店

さいたま営業所	〒331-0811 さいたま市北区吉野町1丁目354番地の8 TEL 048-666-3035 FAX 048-652-2608
新潟営業所	〒950-0855 新潟市東区江南3丁目6番24号 TEL 025-286-6820 FAX 025-286-5509
つくば営業所	〒300-2359 つくばみらい市紫峰ヶ丘5丁目7番8号 TEL 0297-57-8078 FAX 0297-58-8711

■東京支店

東京第一営業所	〒111-0042 東京都台東区寿4丁目14番4号 TEL 03-3847-9811 FAX 03-3847-9727
東京第二営業所	〒111-0042 東京都台東区寿4丁目14番4号 TEL 03-3847-9811 FAX 03-3847-9727
千葉営業所	〒260-0843 千葉市中央区末広5丁目12番6号 TEL 043-268-2225 FAX 043-268-2610
横浜営業所	〒220-0073 横浜市西区岡野2丁目2番20号101 TEL 045-319-0801 FAX 045-319-0802

■中部支店

名古屋第一営業所	〒465-0091 名古屋市名東区よもぎ台2丁目1209番地 TEL 052-774-2200 FAX 052-774-2212
名古屋第二営業所	〒465-0091 名古屋市名東区よもぎ台2丁目1209番地 TEL 052-774-2200 FAX 052-774-2212
静岡営業所	〒422-8035 静岡市駿河区宮竹1丁目14番3号 TEL 054-237-5255 FAX 054-237-6462

■関西支店

大阪第一営業所	〒530-0044 大阪市北区東天満1丁目9番2号 TEL 06-6353-6641 FAX 06-6353-7514
大阪第二営業所	〒530-0044 大阪市北区東天満1丁目9番2号 TEL 06-6353-6641 FAX 06-6353-7514
金沢営業所	〒920-0027 金沢市駅西新町1丁目39番10号 TEL 076-223-3121 FAX 076-223-2851
京都営業所	〒612-8417 京都市伏見区竹田向代町川町107 TEL 075-693-4030 FAX 075-661-9199

■中国支店

広島営業所	〒732-0802 広島市南区大州3丁目1番42号 TEL 082-281-7755 FAX 082-286-1279
松江営業所	〒690-0017 松江市西津田1丁目4番28号 TEL 0852-25-3554 FAX 0852-26-6917
岡山営業所	〒700-0975 岡山市北区今8丁目13番17号 TEL 086-244-0909 FAX 086-244-4580
福山営業所	〒721-0963 福山市南手城町3丁目21番30号103 TEL 084-928-7801 FAX 084-928-7804
山口営業所	〒753-0814 山口市吉敷下東1丁目7番1号 TEL 083-924-2985 FAX 083-924-9348

■四国支店

高松営業所	〒760-0066 高松市福岡町2丁目24番3号 TEL 087-821-5575 FAX 087-821-2162
松山営業所	〒790-0811 松山市本町1丁目2番15号 TEL 089-915-5010 FAX 089-915-5012

■九州支店

福岡営業所	〒812-0016 福岡市博多区博多駅南5丁目10番2号 TEL 092-411-4420 FAX 092-441-7131
長崎営業所	〒850-0022 長崎市馬町24番地 KHスクエア長崎4F-D FAX 092-441-7131
鹿児島営業所	〒890-0056 鹿児島市下荒田1丁目29番17号 TEL 099-253-5286 FAX 099-251-0757

テンパール工業株式会社

本店 〒732-0802 広島市南区大州三丁目1番42号
代表 TEL (082) 282-1341 FAX (082) 282-8680
<https://www.tempearl.co.jp/>



- ◎JR広島駅下車 バス 向洋、海田行き バス停降車 徒歩約6分
- ◎JR向洋駅下車 バス 広島バスセンター→広島駅行き バス停降車 徒歩約6分
- ◎JR天神川駅下車 徒歩 約10分

テンパール × maruni

△安全に関するご注意

1. 不明な点などありましたらお近くの弊社営業所までお問い合わせください。
2. 電気設備技術基準や内線規程など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。

- 印刷色ですので実際の色と異なる場合があります。ご了承ください。
- 仕様及び外観は製品改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 記載の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

テンパール工業株式会社

■本店 〒732-0802 広島市南区大州3-1-42

■発行 営業本部

ホームページ <https://www.tempearl.co.jp/>



技術問い合わせ窓口 TEL(082)287-9110 FAX(082)283-4534
受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 (弊社営業日)



該当商品・配線用遮断器・漏電遮断器・住宅用分電盤・標準分電盤・特注分電盤