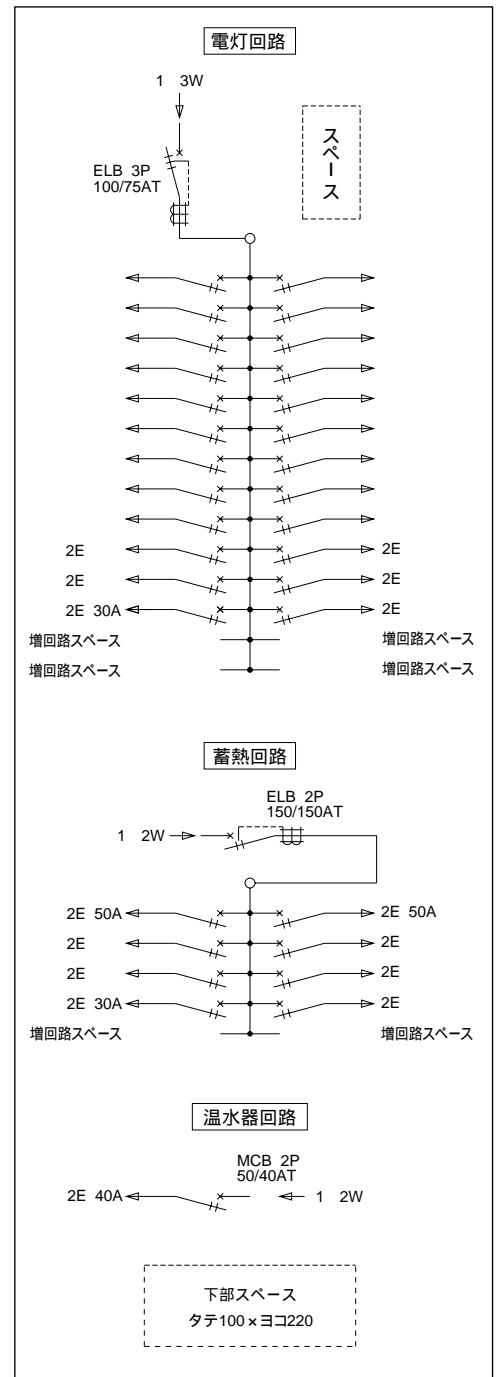


特長

1. 電灯回路分電盤・蓄熱回路分電盤・電気温水器用ブレーカを一つのボックスに収納。
2. 安全ブレーカの1/2サイズの「パールミニブレーカ」の採用で大巾に小型・軽量化し、低価格を実現しました。
3. 高さが30%小さくなり、小さなスペースにも設置できます。ボックス幅も間仕切に合うよう400mmに設定。
4. 多用途に機器類を組み込みできるスペースを設けました。
5. 100-200V切り替えもねじ式のワンタッチ構造で、電圧切替の作業性が向上しました。
6. 速結式アース中継端子を標準装備することで、アース線配線作業が容易になりました。
7. パールミニブレーカと互換寸法のパールミニ漏電ブレーカを分岐回路に組込可能です。



仕様 ボックスサイズ/H1,100xW400xD120(スチール製)



オール電化住宅用分電盤(パールミニブレーカ組み込み)

分電盤仕様			
電灯回路	主幹	ELB 3P 75A	1
	分岐	2P1E 20A	18
		2P2E 20A	5
		2P2E 30A(200V仕様)	1
		パールミニ漏電ブレーカ	(注)
太陽光発電システム 対応配線用遮断器	MCB 3P 50A	(注)	
蓄熱回路	主幹	ELB 2P 150A	1
	分岐 (深夜電力22.4kw以下)	2P2E 20A	5
		2P2E 30A	1
		2P2E 40A	(注)
		2P2E 50A	2
電気温水器回路	2P2E 40A	1	

(注) 組込み可能です。別途お問合せください。

扉仕様	納期区分	型式	標準価格(円)
標準仕様		TADP-1	185,000
姿見付扉仕様		TADP-3	275,000
木目扉仕様		TADP-11	
格子扉仕様		TADP-4	
扉なし仕様		TADP-12	170,000