

マルチパネル

イージーオーダーシリーズ
高圧盤・低圧盤

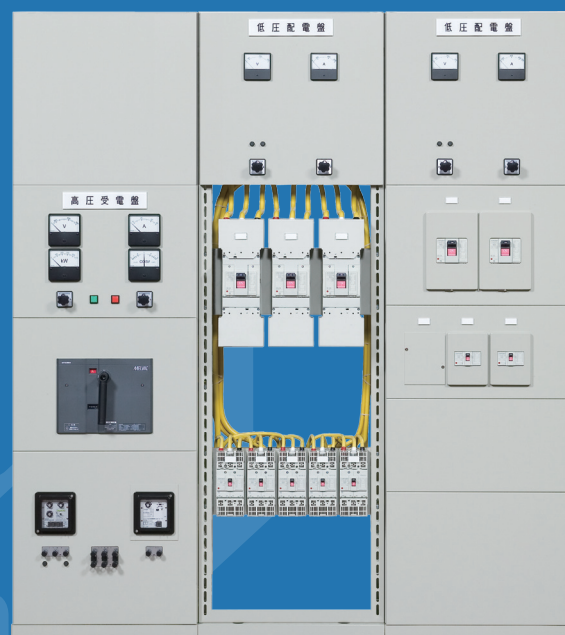
改修作業時間・工事期間の短縮が可能！

電気室に設置(単独据え置き)

従来のフレームパイプに取り付け



自立形



フレームパイプ取付形

◆自立形とフレームパイプ取付形の2種類をラインナップ

- 自立形
アングル枠付で単独据え置きが可能！
- フレームパイプ取付形
従来のフレームパイプと組み合わせての対応が可能！

◆パネルごとのオプション機器を組み合わせることにより

『多種・多様なニーズに対応!』

たとえば…

- 計器類(広角度指示計器・デマンド計器・マルチ計器)
- サーマル・低圧漏電警報器
- 遮断器類(表面/埋込タイプ・隔壁付・AL付・SHT付)
- 機器の組み合わせによる外部信号出力など



Energy Management Engineering

内外電機株式会社

マルチパネル 高圧盤

塗装色 ナイガイ (日塗工 L25-70B)
ページュ色 (マンセル 5Y7/1)

電気的仕様

公称電圧 6600V
 周波数 50/60Hz
 断路器 200A, 400A, 600A
 真空遮断器(手動ばね操作) 600A 12.5kA, 400A 8kA
 変流比 200/5A ※高圧入線サイズ60mm²以下

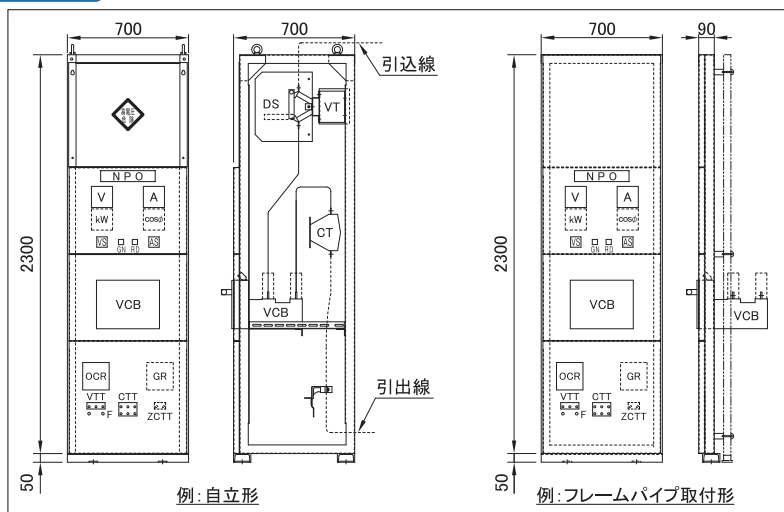
基本設定

用途	取付機器類		
	項目	記号	数量
受電用・饋電用 3φ3W	名称板	NPO	1
	計器	V, A	各1
	切換スイッチ	VS, AS	各1
	表示灯	GN, RD	各1
	過電流継電器	OCR	1
	計器用変成器	VT, CT	各2
	試験用端子	VTT, CTT	各1

※ご注意事項

- ・高圧回路盤内配線は、KIP電線となります。
- ・自立形の場合、高圧引込線は上側、高圧引出線は下側からとなります。
- ・自立形の場合、高圧充電部の露出部は、充電部保護用カバー付となります。

外形図



マルチパネル 低圧盤

塗装色 ナイガイ (日塗工 L25-70B)
ページュ色 (マンセル 5Y7/1)

電気的仕様

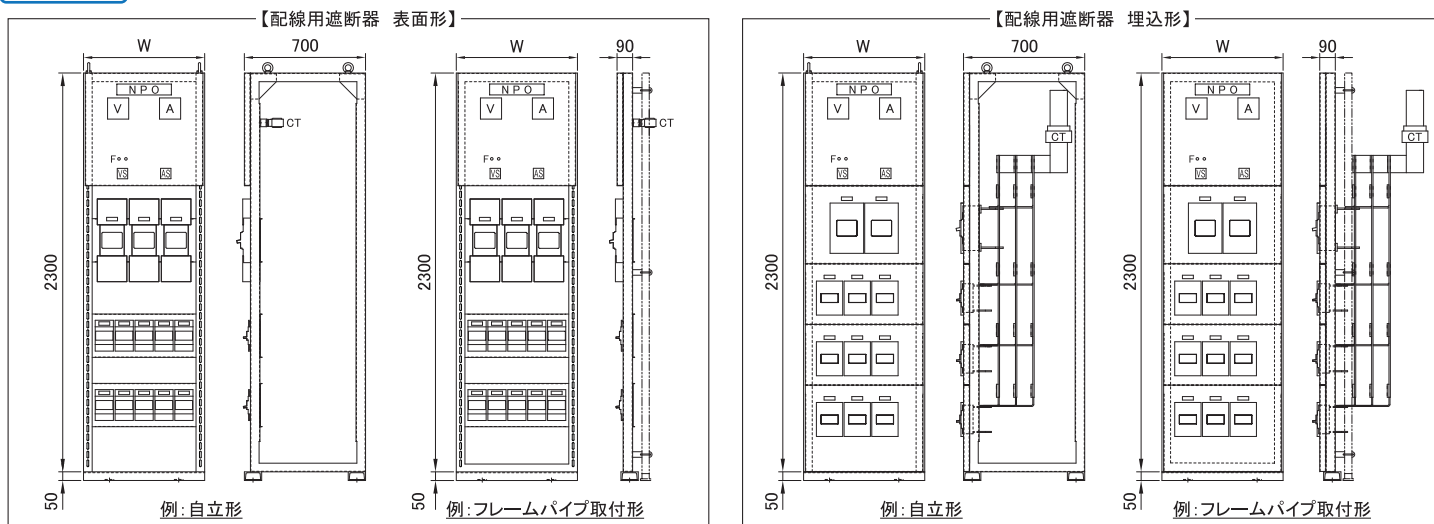
周波数 50/60Hz
 電灯変圧器 300kVA以下
 6600/210-105V
 500kVA以下
 動力変圧器 6600/210V

基本設定

系統数	取付機器類			幅(W) 【mm】
	項目	記号	数量	
1系統	名称板	NPO	1	<ul style="list-style-type: none"> ・ 700 ・ 800 ・ 900 ・ 1000
	計器	V, A	各1	
	切換スイッチ	VS, AS	各1	
	計器用変成器	CT	2	
2系統	名称板	NPO	1	<ul style="list-style-type: none"> ・ 800 ・ 900 ・ 1000
	計器	V, A	各2	
	切換スイッチ	VS, AS	各2	
	計器用変成器	CT	4	

※ 2系統は、幅800mm以上となります。

外形図



ご案内

- 仕様等はお断りなしに変更する場合があります。予めご了承ください。
- ご使用前に「施工説明書」「取扱説明書」を必ずお読みいただき、正しくご使用ください。
- 選定あるいは施工上ご不明な点などありましたら、最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。

Energy Management Engineering
内外電機株式会社

ホームページ <https://naigai-e.co.jp>

東日本営業部 ☎03-5925-4850 大阪特販営業部 ☎06-6782-0222 中四国営業部 ☎082-249-0861
 中日本営業部 ☎052-671-8430 関西営業部 ☎06-6782-0181 九州営業部 ☎092-552-7060