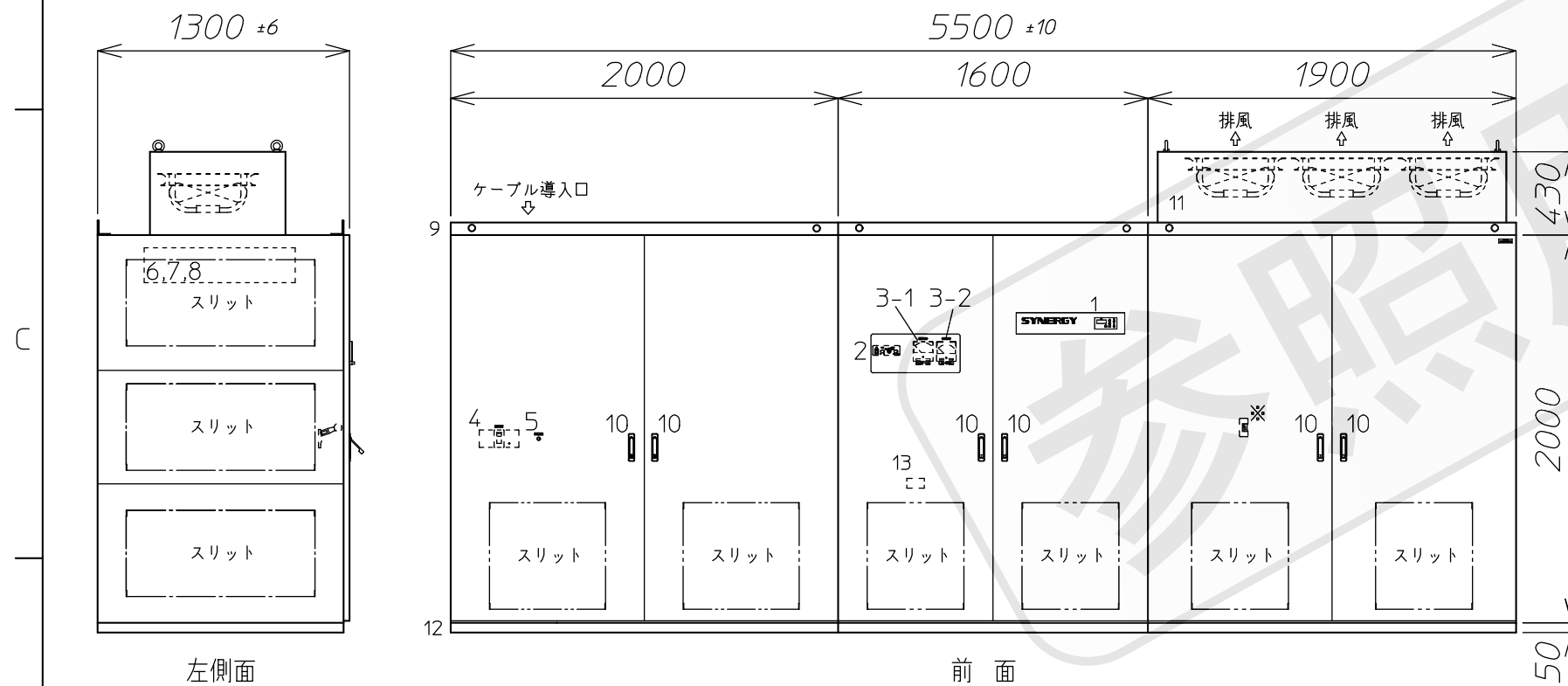


SYN-400SH スレーブ機

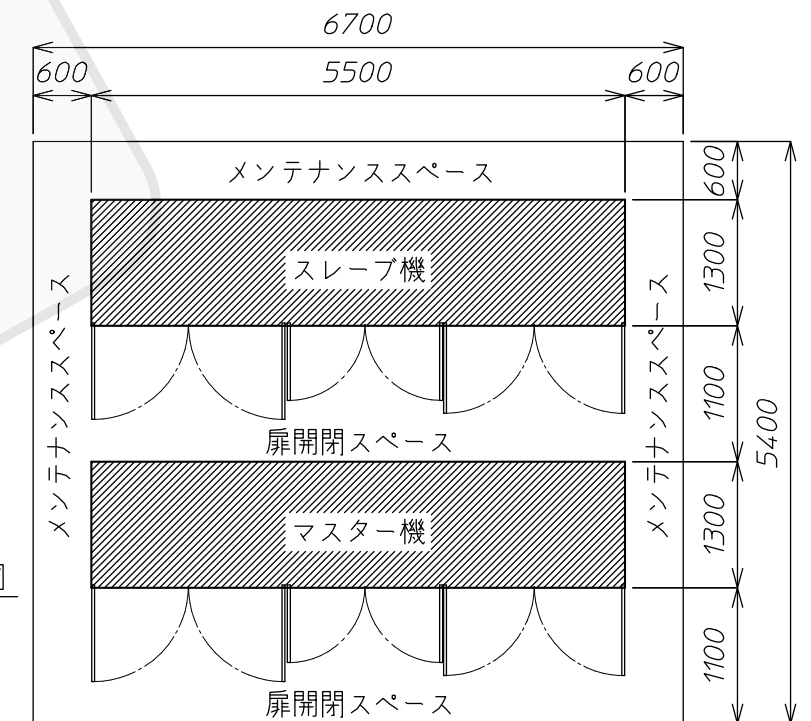
番号	記号	名称	表示	備考
1		表示パネル部		TI-085280S
2		内部操作パネル部		
3-1	VM1	出力電圧計	[OUTPUT VOLTAGE]	300V又は600V F.S.
3-2	AM1	出力電流計	[OUTPUT CURRENT]	3000A又は1500A F.S.
4	CB1	入力開閉器	[INPUT]	3P 800AF/800AT
5	F1	制御ヒューズ	[F1(3A)]	
6	TB1	入力端子台	[INPUT][EARTH]	
7	TB2	出力端子台	[OUTPUT]	
8	TB3	外部信号	[ALARM]	
9		アイボルト		
10		扉		
11	FAN	ファン		着脱可
12		ベース		
13	NP	定格銘板		



SYN-400SH マスター機

- LED8 INV FUSE断
- LED7 過熱
- LED6 直流異常
- LED5 INV故障
- LED4 INV過電圧
- LED3 出力過電圧
- LED2 出力不足電圧
- LED1 出力過電流

※ 警報表示詳細図



装置レイアウト参考図(上面図)

外形図に関しては、別途お問い合わせください。

質量 約13600kg(概算)
 (マスター機:約6800kg,スレーブ機:約6800kg)
 本装置には底板はついておりません。
 メンテナンススペースとして
 正面1100mm、両側面600mm以上、
 背面600mm以上あけて設置ください。

△				材料	処理	備考
△				Material	Disposal	Note
△				検図	設計	製図
△				馬詰	藤本	相川
△						
△	番号	年月日	訂正記事	担当	'17.06.27	'17.06.27

Unit	m / m	個数	数 / 台	名称	SYN-800SH
3角画法		尺度		図番	TI-103059M
3rd Angle Projection		Scale		Dwg.No.	