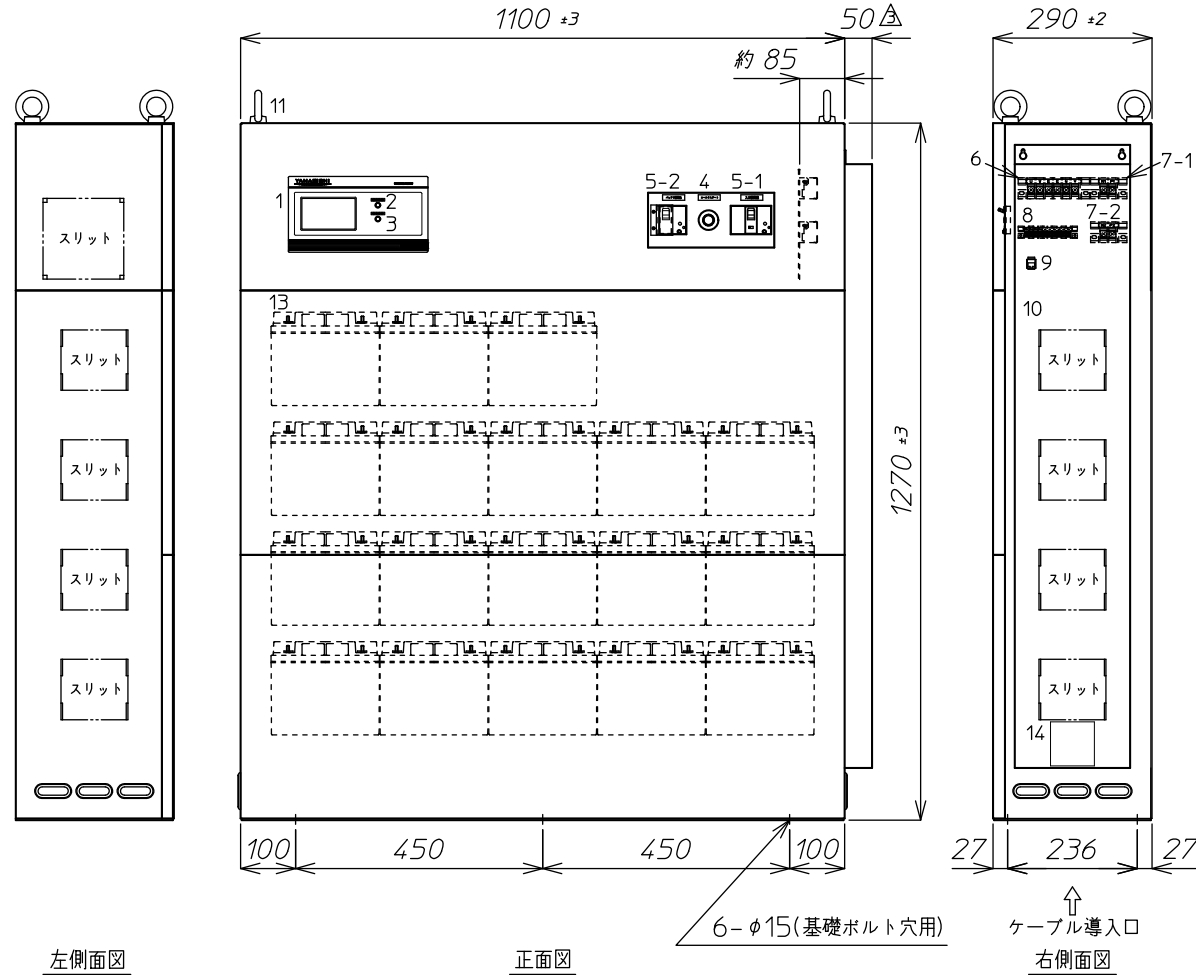




上面図

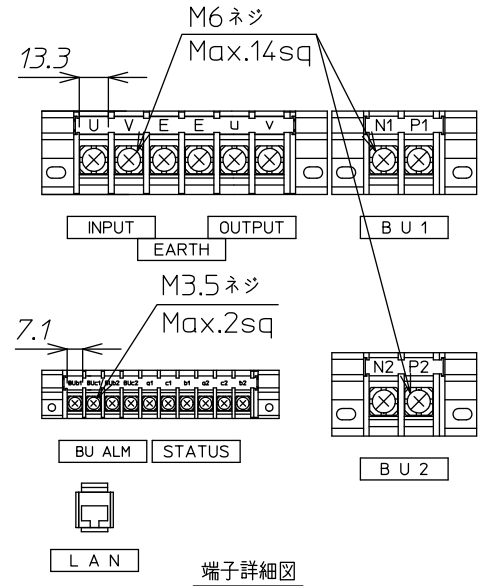


左側面図

正面図

右側面図

番号	記号	名称	表示	備考
1	LCD1	タッチパネル		
2	PL1	電源表示灯	[POWER]	乳白
3	PL2	警報表示灯	[ALARM]	赤
4	PB1	コールドスタート 押しボタンスイッチ	[コールドスタート] △	
5-1	CB1	入力開閉器	[入力開閉器]	2P 100AF/75AT
5-2	CB2	バッテリー開閉器	[バッテリー開閉器]	2P 50AF/40AT
6	TB1	入出力・接地端子台	[INPUT][EARTH][OUTPUT]	
7-1	TB2	蓄電池増設用端子台1	[BU1]	
7-2	TB3	蓄電池増設用端子台2	[BU2]	
8	TB4	外部信号端子台	[BU ALM][STATUS]	
9	CNLAN1	LANコネクタ	[LAN]	
10		配線用ダクト		
11		アイボルト		着脱可
12		ファン		
13		バッテリー		
14	NP1	定格銘板		
15				



質量 約435kg (オプション200V仕様: 485kg)
 本装置に底板は付いておりません。
 (オプションにより底板・固定金具等追加することができます。)
 前面600mm (蓄電池盤増設した場合1000mm)
 吸排気用に左右側面200mmあけて設置して下さい。

記号	年月日	訂正記事	担当	検図	設計	製図	写図	単位	個数	名称	備考
△								m			
△	'20.05.29	配線ダクト幅変更	馬詰	藤本	吉田	吉田		m			
△	'19.01.09	追記	吉田					m			
△	'18.10.12	表示変更	吉田					m			
番号	年月日	訂正記事	担当	'18.04.13	'18.04.13	'18.04.13		3角画法 3rd Angle Projection	尺度	図番 Dwg.No.	YSB-5K 外形図 TI-105305M3