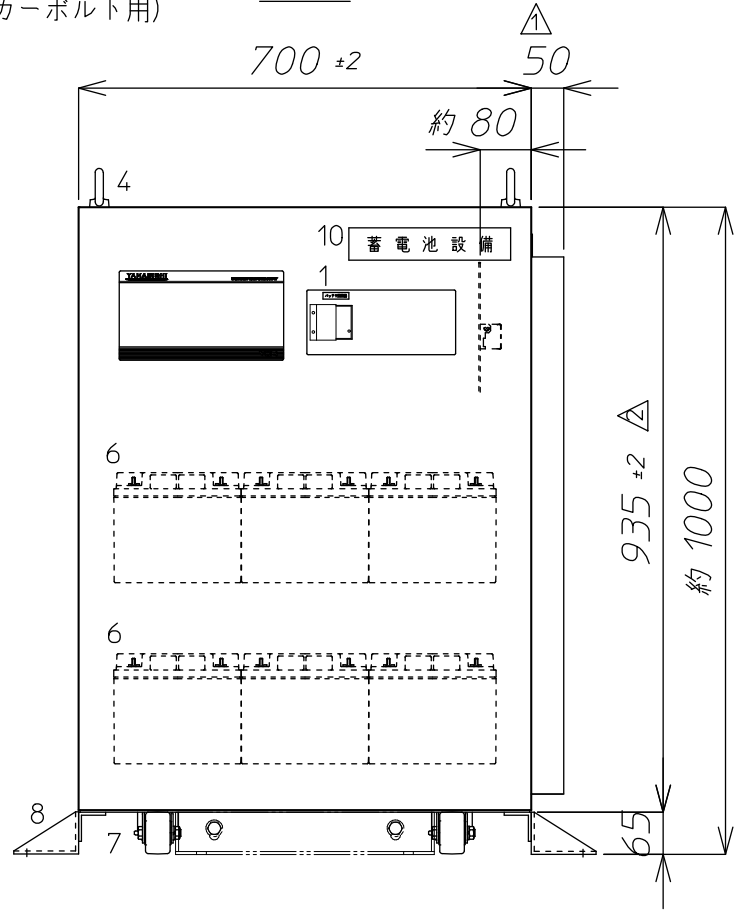
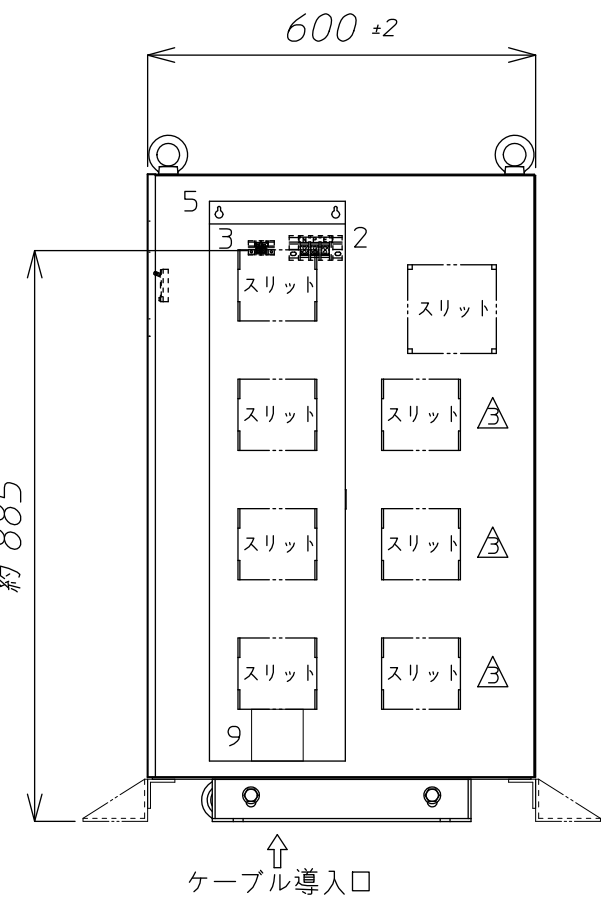


4-φ15  
(M12アンカーボルト用)

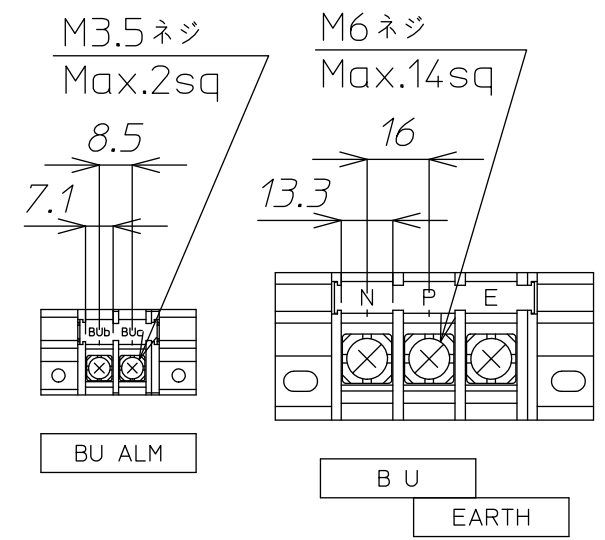
上面図



正面図



右側面図



端子詳細図

番号	記号	名称	表示	備考
1	CB1	バッテリー開閉器	[バッテリー開閉器]	2P 50AF/40AT
2	TB1	電源盤接続用端子台	[BU][EARTH]	
3	TB2	外部信号端子台	[BU ALM]	
4		アイボルト		着脱可
5		配線用ダクト		
6		バッテリー		
7		キャスター		
8		L字型固定金具		
9	NP1	定格銘板		
10	NP2	名称銘板	[蓄電池設備]	

概算質量 約420kg  
 装置底部は鋼板にて塞がれております。  
 メンテナンススペース前面1000mm  
 換気面(左右側面)200mmあけて設置して下さい。△  
 ※L字型固定金具は左右又は前後に取付可。

番号	年月日	訂正記事	担当	材料 Material			処理 Disposal		備考 Note		名称 Title	図番 Dwg.No.
				検図	設計	製図	写図	単位 Unit	個数 Article	数 /台		
△											YSB-BUCL 外形図	TI-108430M3
△	'21.12.23	換気スペース追記・スリット追加	吉田					m				
△	'21.04.05	公差記載位置修正	吉田	藤本	吉田	吉田		m				
△	'20.05.29	配線ダクト幅変更	馬詰									
△				'19.09.20	'19.09.20	'19.09.20		3角画法 3rd Angle Projection				