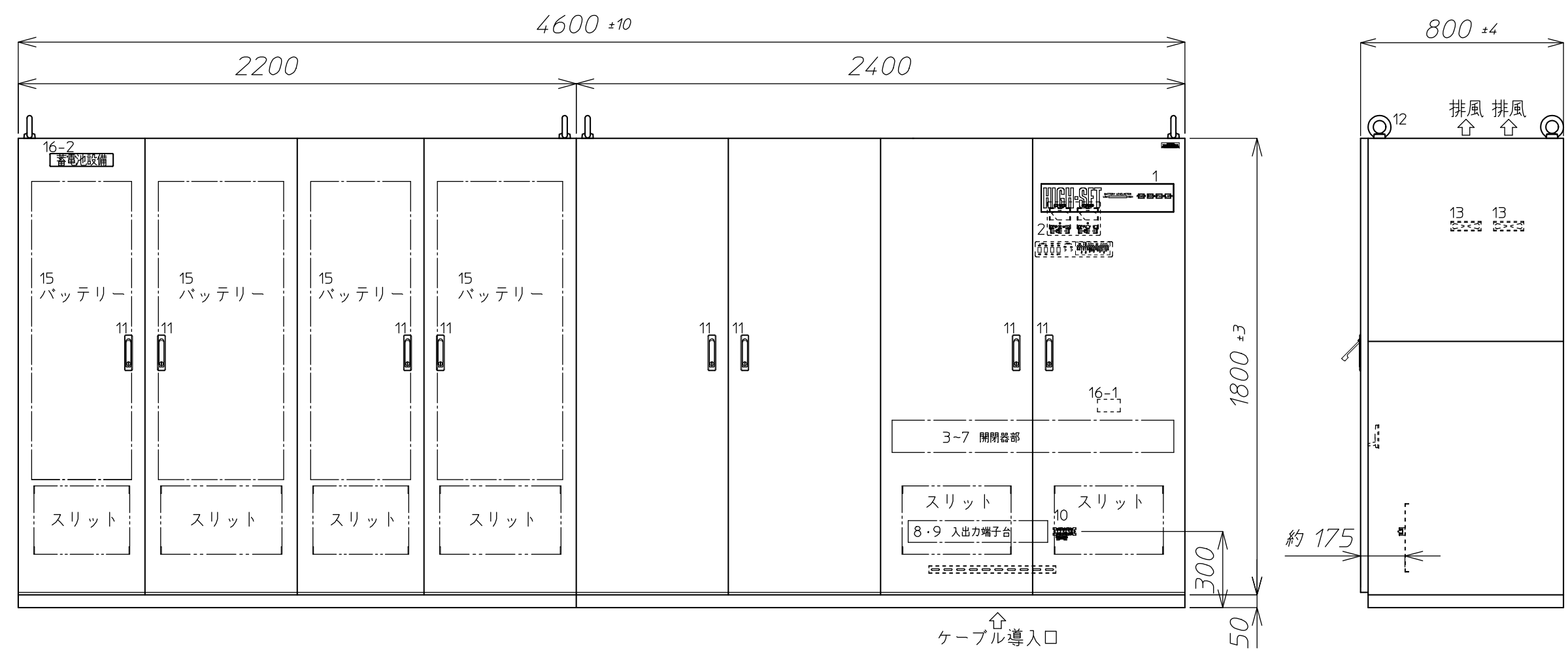


質量 約6000kg
 (UPS盤:3000kg BATT筐体:3000kg)
 本装置には底板は付いておりません。
 メンテナンススペースとして前面1000mm、
 背面600mmあけて設置して下さい。

番号	記号	名称	表示	備考	番号	記号	名称	表示	備考
1		パネル部		SHA用パネル詳細図B参照	11		ハンドル		
2		操作パネル部			12		アイホルト		
3	52R	入力開閉器	[入力開閉器]		13		ファン		
4	72B	バッテリー開閉器	[バッテリー開閉器]		14		ベース		
5	52L	出力開閉器	[出力開閉器]		15		バッテリー		
6	F2	直送開閉器	[直送開閉器]		16-1	NP1	定格銘板		
7	52B1	保守開閉器1	[保守開閉器1]		16-2	NP2	名称銘板	[蓄電池設備]	
8	TB1	入力・接地端子台	[INPUT] [EARTH]						
9	TB3	出力端子台	[OUTPUT]						
10	TB4	外部信号端子台	[警報接点 停電接点]						



正面図

右側面図

△				材料	-	処理	-	備考	P:3φ3W 200V S:3φ3W 200V	
△				Material		Disposal		Note		
△				検図	設計	製図	写図	Unit	個数	数
△								m	Article	台
△								3角画法	尺度	名称
△	番号	年月日	訂正記事	担当				3rd Angle	Scale	図番
								Projection		Dwg.No.