

端子詳細図

番号	名称	備考
1	入力ブレーカー	
2	液晶モニター	
3	FUNCTIONキー	
4	SETキー	
5	ON/OFFキー	
6	ラック取付金具	
7	入出力端子台	
8	ファン	
9	コミュニケーションスロット	RS-232C
10	EPO端子	
11	通信ボード用スロット	
12	バッテリーコネクタ	
13	バッテリースイッチ	
14		

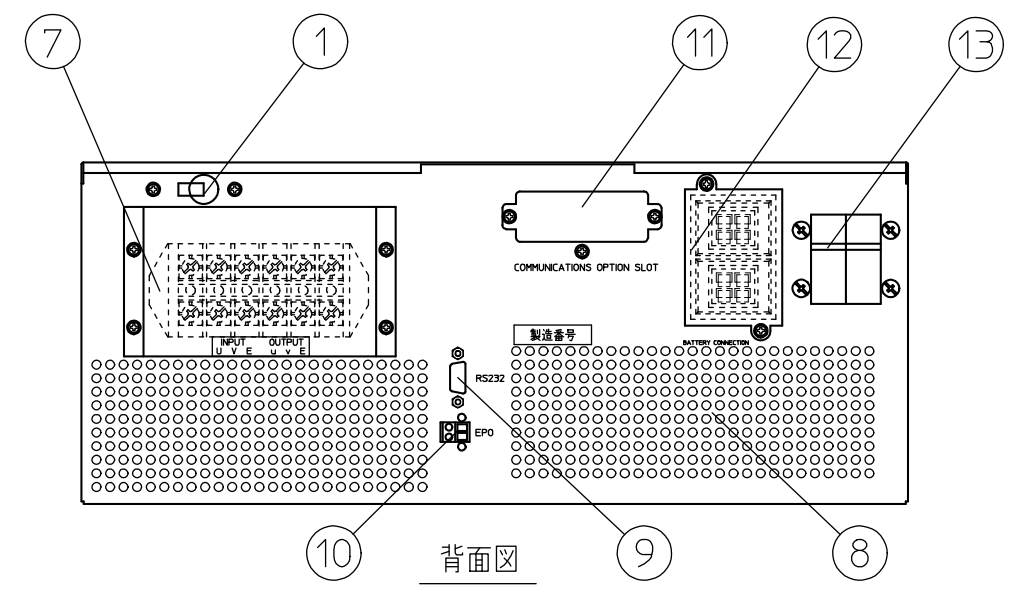
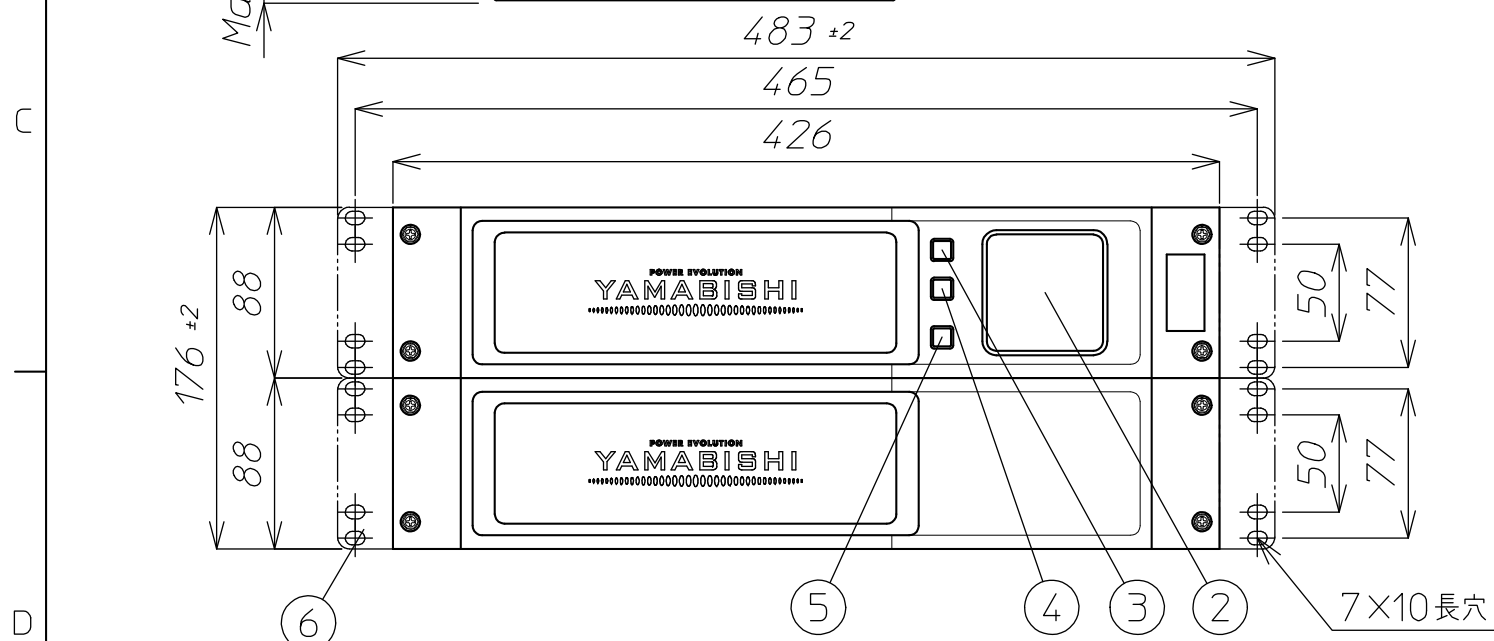
総質量 約27.6kg

給排気のため、正面、及び背面は100mm以上あけてください。

本ユニットはバッテリー非搭載です。

ノーマル品はバッテリーユニット(ALS-B)が2台付属します。

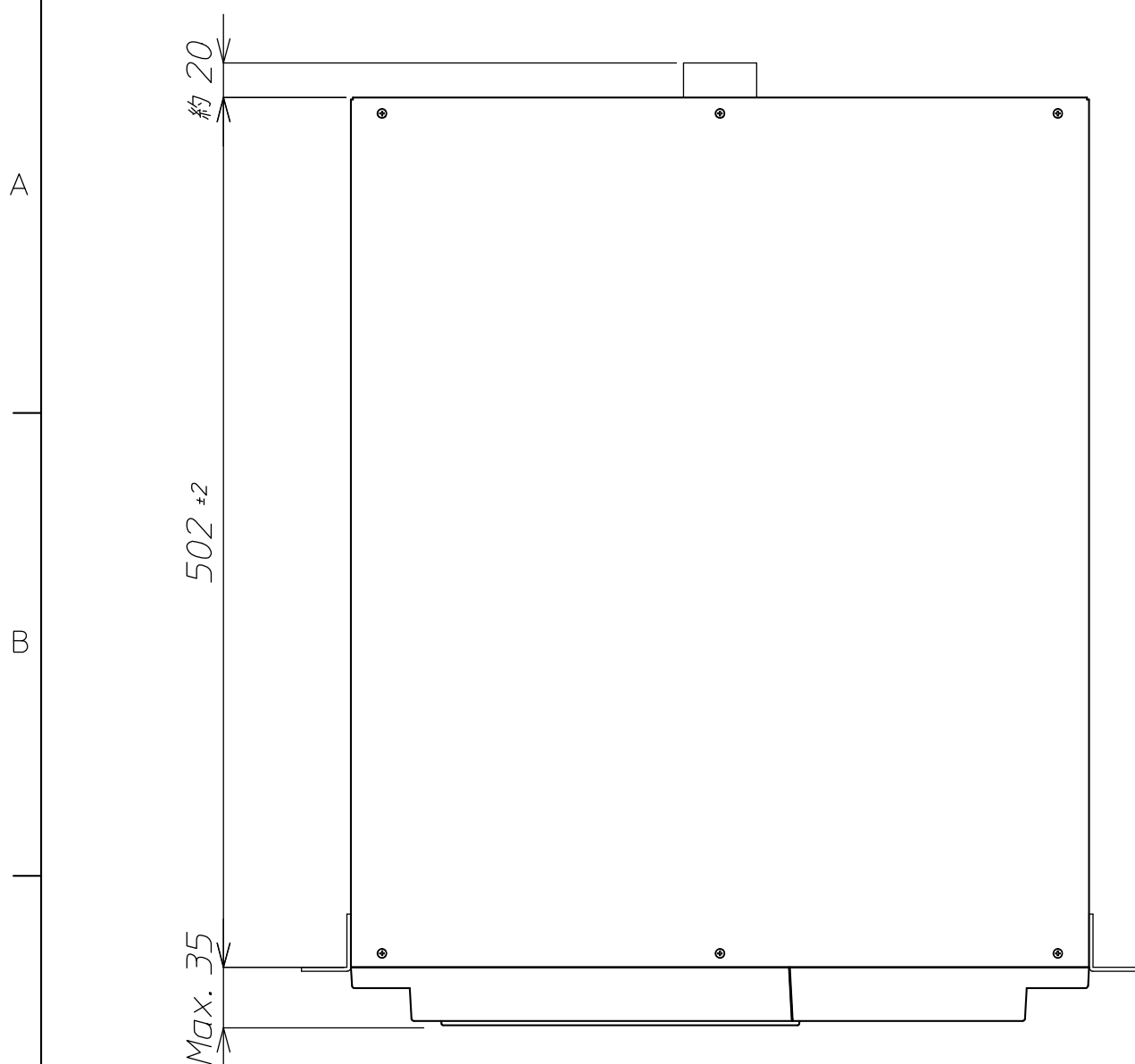
ケーブル導入口は背面にあります。本装置は底板がついております。



背面図

材料			処理		備考	
Material			Disposal		Note	
検図	設計	製図	写図	単位	個数	名称
番号	年月日	訂正記事	担当	Unit	Article	Title
				m / m	数 / 台	ALS-5KHRM 外形図
				3角画法 3rd Angle Projection	尺度 Scale	1 / 4 図番 Dwg.No.

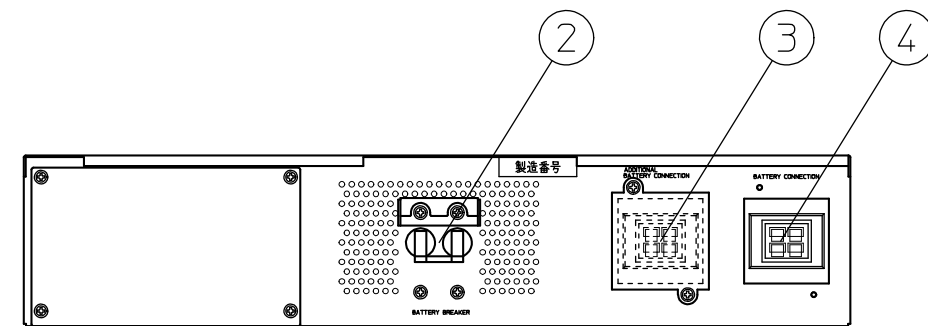
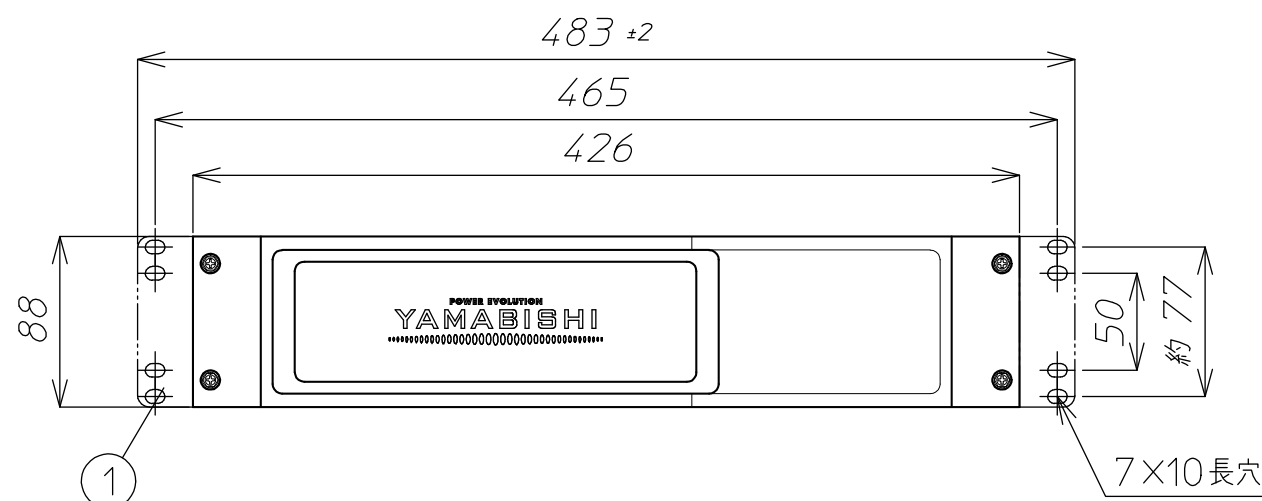
番号	名称	備考
1	ラック取付金具	
2	バッテリーブレイカー	
3	バッテリー増設コネクタ	
4	バッテリーコネクタ	



総質量 約31.2kg

給排気のため、正面、及び背面は100mm以上あけてください。

ケーブル導入口は背面にあります。本装置は底板がついております。



背面図

△				材料	処理	備考						
△				Material	Disposal	Note						
△				検図	設計	製図	写図	単位	個数	数	名称	ALS-B 外形図
△								m / m	Article	/ 台	Title	
△								3角画法 3rd Angle Projection	尺度	1 / 4	図番	参考図
番号	年月日	訂正記事	担当					Scale	Dwg.No.			