

番号	記号	名称	表示	備考
1		双方向電源盤		TS-037865M
2		リチウムイオン蓄電池盤1		TS-037870M
3		リチウムイオン蓄電池盤2		TS-037869M
4				
5				

A

A

B

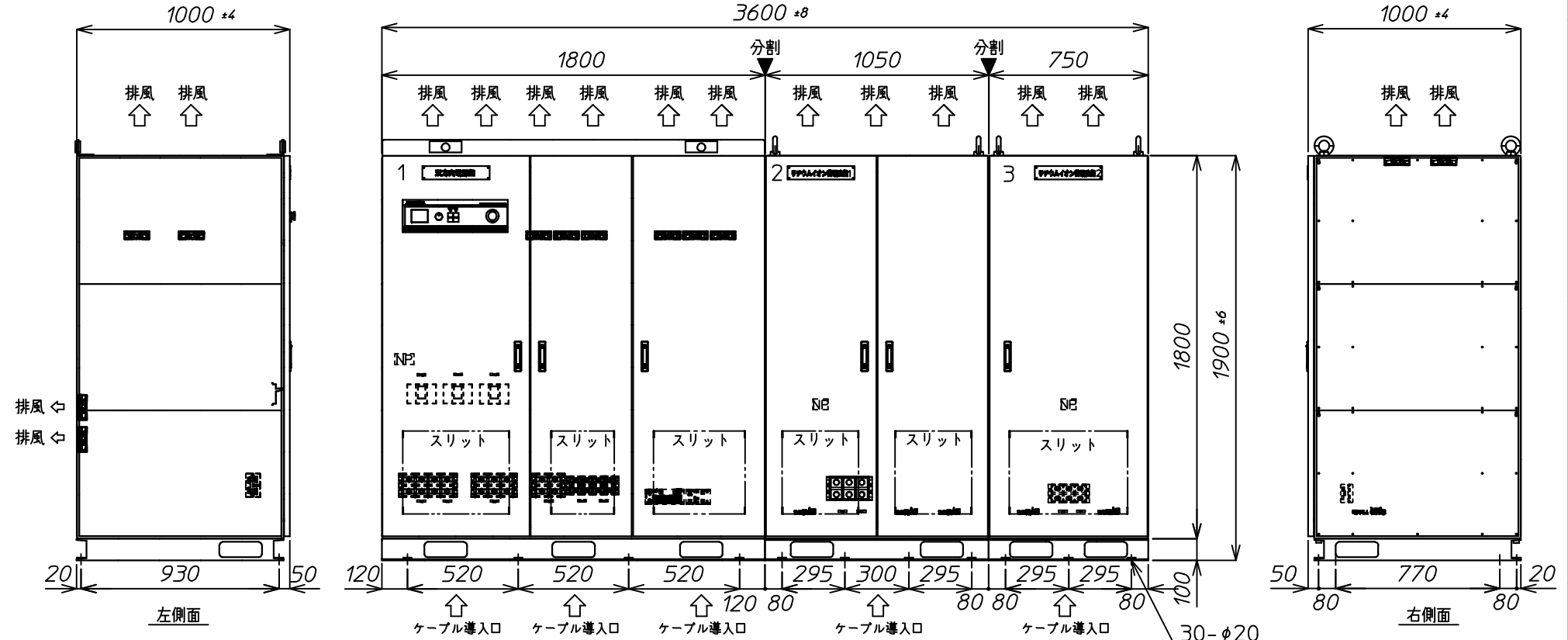
B

C

C

D

D



質量: 4750kg
 外装(扉,カバー)板厚: 1.6mm
 本装置には底板が付いております。
 保有距離: 前面1000mm,両側面50mm
 背面600mmとれるよう設置してください。
 但し,保守作業時に人員が背面へ移動できるスペースを確保してください。

双方向電源盤

リチウムイオン蓄電池盤1

リチウムイオン蓄電池盤2

正面

△	△	△	△	材料			処理		備考	
				検図	設計	製図	写図	Disposal	Note	
番号	年月日	訂正	記事	担当	単位	m	個数	数	名称	YRW-1750-200SH-15PV2-148LIB
					Unit	m	Article	台	Title	外形図[リチウムイオン蓄電システム]
					3角画法	3rd Angle	尺度	Scale	図番	TS-037868M
					Projection				Dwg.No.	