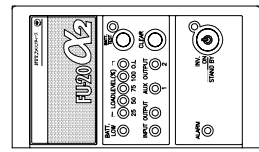
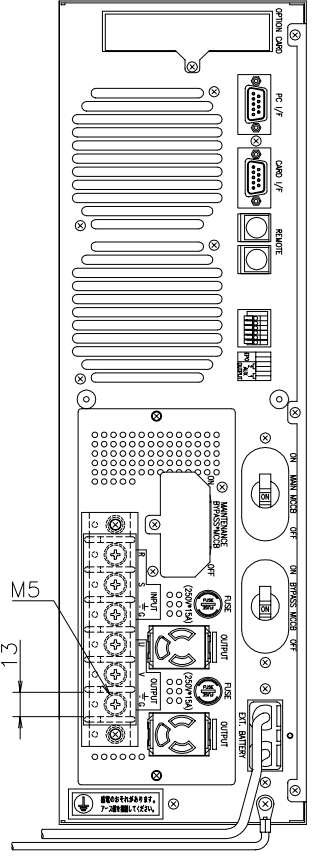


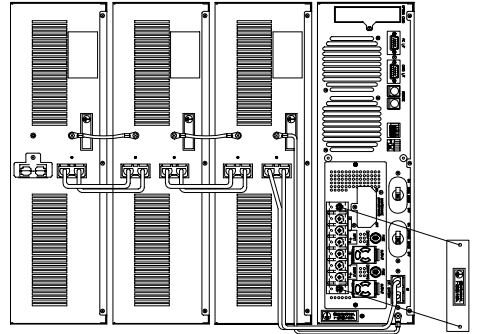
普通寸法許容差 (組立)		
呼び寸法区分	精度	母線
L ≤ 750	3	10
750 < L ≤ 1500	3	15
1500 < L ≤ 3000	4	20
3000 < L ≤ 6000	6	30
6000 < L	8	40



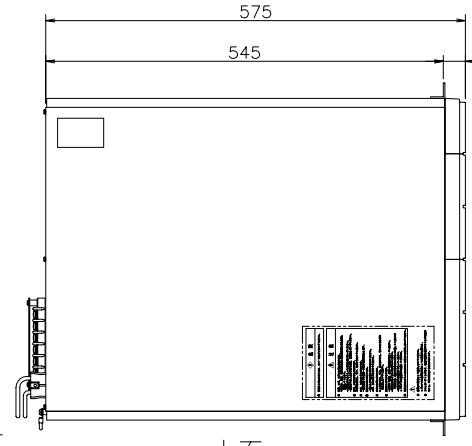
正面 表示及び操作部 詳細



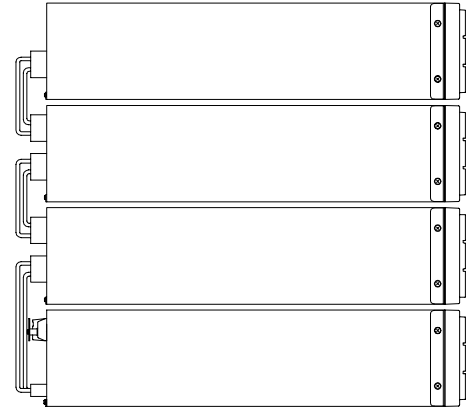
背面 入出力端子  
及び操作スイッチ 詳細



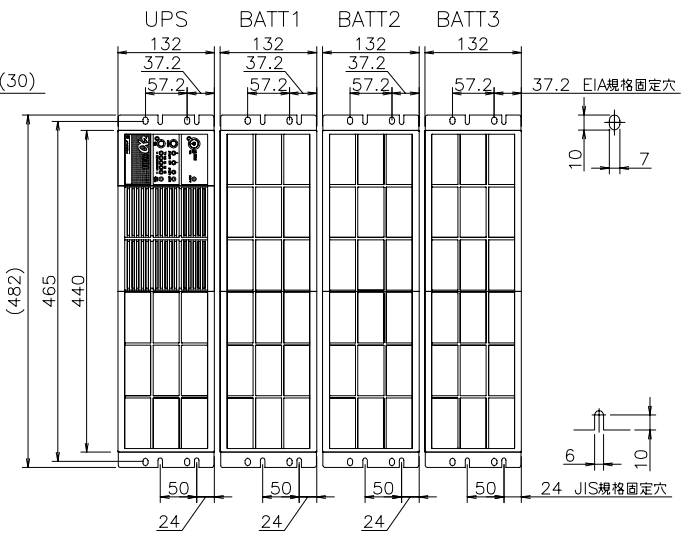
背面



上面



右側面



正面

	質量
UPS	約 20kg
BATT1,2,3	約 47kg × 3

FU-20α2-060-F-RM 無停電電源装置

特記事項

EIAおよびJIS規格の19インチラックに搭載可能な構造です。  
 安全のため、ラック搭載時はL型レール(サポートアングル)などを使用してください。  
 UPS本体およびバッテリー盤それぞれに必要です。  
 (L型レールはお客様手配となります。ご使用のラックメーカーに問い合わせください。)

注意 1. 幅および奥行き寸法にねじなどの突起物は含まれておりません。  
 2. 本図面は、外形上の寸法を示すものであり、詳細の形状は実物と異なる場合があります。

		承認 APPROVED BY T. Shigaki 08-01-24		品目分類記号 3572	
		検査 CHECKED BY Y. Komakura 08-01-24		名称 TITLE 外觀構造図	
A 新規作成 滝沢 08-01-21		尺貫 SCALE m m		設計 DESIGNED BY H.TAKIZAWA 08-01-21	
社名 株式会社 NTTファシリティーズ		図番 DWG NO. 00674916		REV. A	