



呼び寸法区分	寸法許容差	精度	公差
LS 750	3	10	
750 < LS 1500	3	15	
1500 < LS 3000	4	20	
3000 < LS 6000	6	30	
6000 < L	8	40	

正面 表示及び操作部 詳細
配線スペース

	質量
UPS本体	約 23kg
HFバッテリー盤	約98kg x 3面
FHバッテリー盤	約102kg x 3面

FU-20α2-180-H-RM 無停電源装置・・・HFバッテリー仕様
FU-20α2-180-F-RM 無停電源装置・・・FHバッテリー仕様

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
単位 UNIT m m		名称 TITLE 外觀構造図
検査 CHECKED BY Y. Komakura 08-01-23		設計 DESIGNED BY H.TAKIZAWA 08-01-16
A 新規作成 沼沢	08-01-16	図番 DWG NO. 00674909
株式会社 NTTファシリティーズ		REV. A