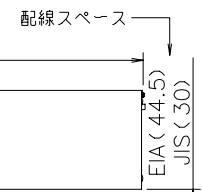


普通寸法許容差 (組立)		
呼び寸法区分	寸法許容差	精度 (mm)
L ≤ 750	3	1/10
750 < L ≤ 1500	3	1/16
1500 < L ≤ 3000	4	2/32
3000 < L ≤ 6000	6	8/128
6000 < L	8	4/32

正面 表示及び操作部 詳細



	質量
UPS本体	約 20kg
バッテリー盤	約 98kg

FU-20α2-060-H-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お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 7. Segal 08-01-11	品目分類記号 A11F202 3572
検査 CHECKED BY Y. Komakura 08-01-11	名称 TITLE 外觀構造図
設計 DESIGNED BY H.TAKIZAWA 08-01-10	図番 DWG NO. 00674905
社名 株式会社 NTTファシリティーズ	REV. A