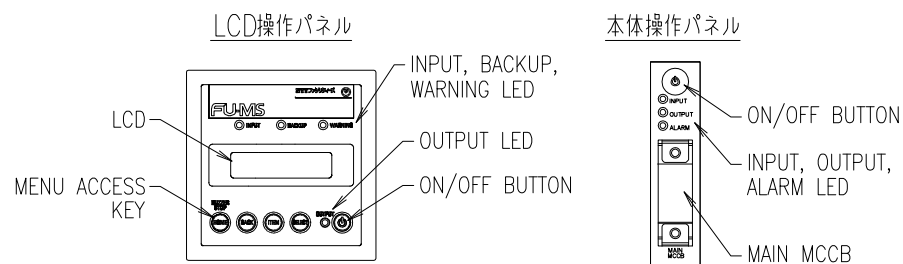
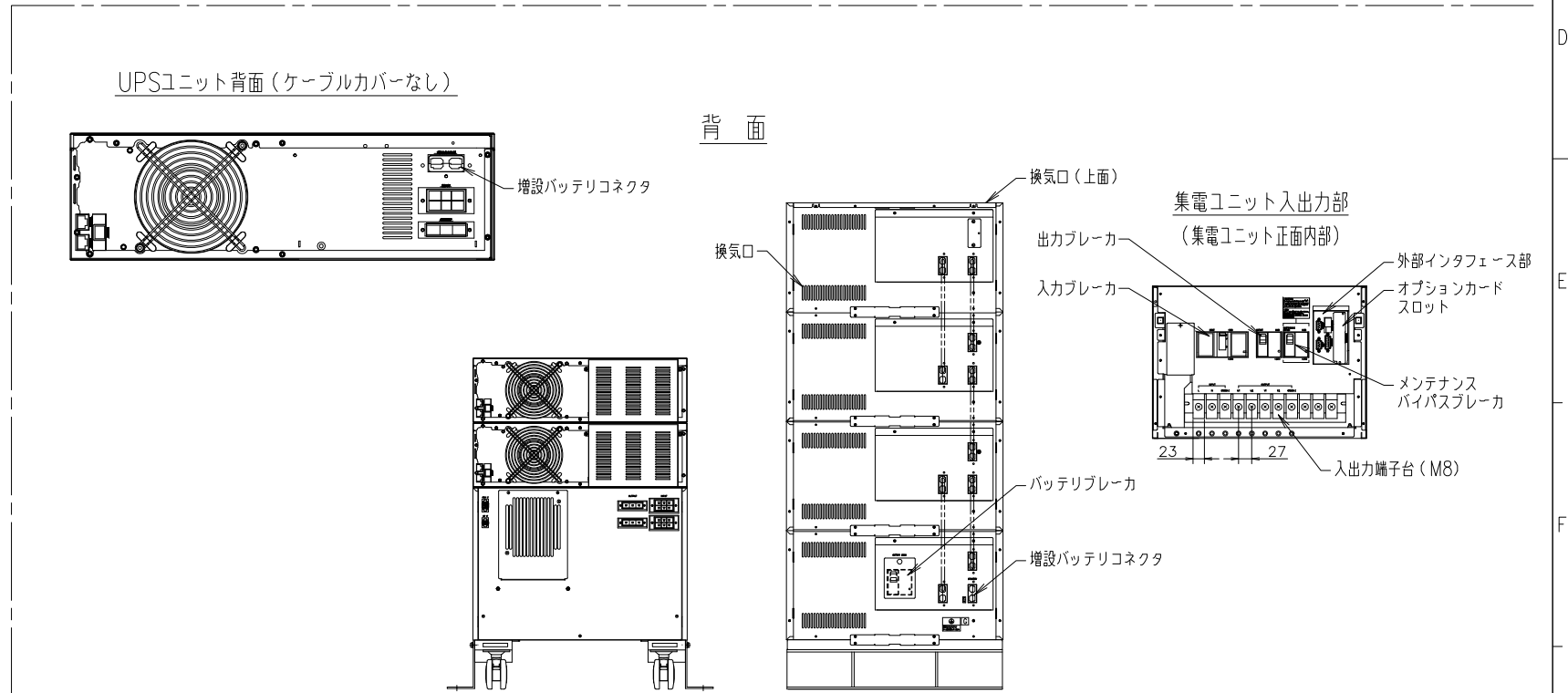
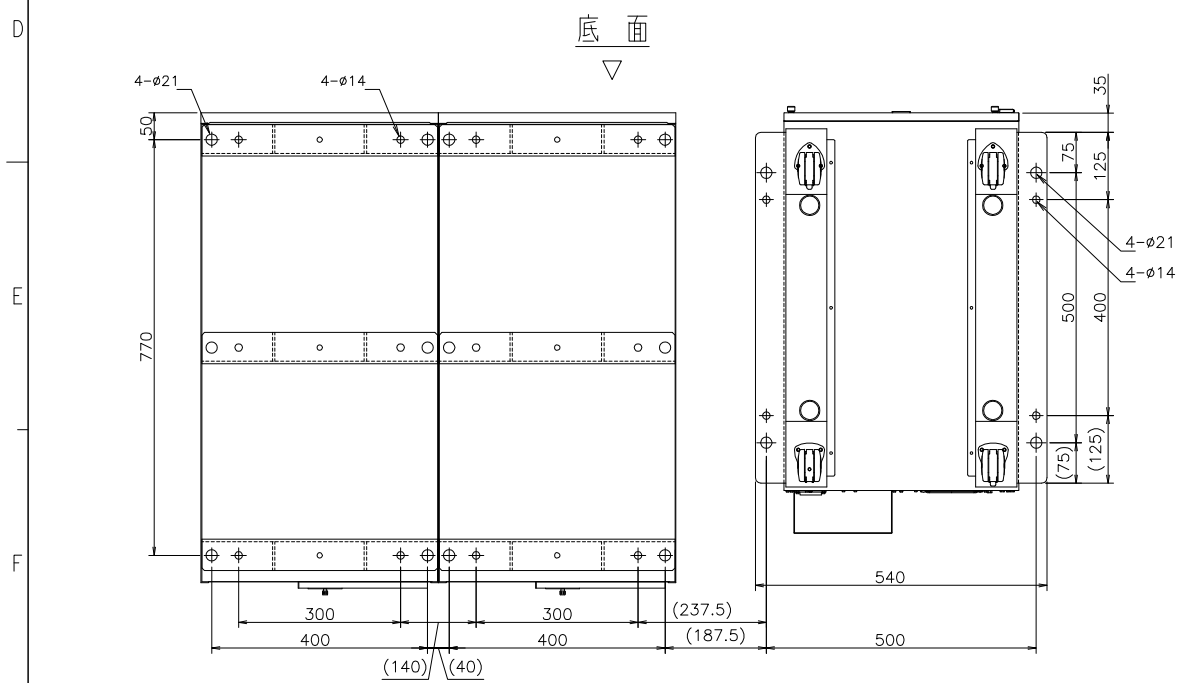


普通寸法許容差	
寸法区分	寸法許容差
L ≤ 750	±3
750 < L ≤ 1500	±3
1500 < L ≤ 3000	±4
3000 < L ≤ 6000	±6
6000 < L	±8



**特記事項**

(1) 下記の設置/保守スペースが必要です。  
 ・設置スペース：正面・背面・上面20cm、UPS側面20cm  
 ・保守スペース：正面1m、背面50cm

(2) 本図は、外形寸法および主要部品の配置を主体に表現しているため、外観構造の詳細については近似的な表現としたり、また、一部記入を省略している箇所もあります。

- ・入力電圧：単相2線200V
- ・出力電圧：単相3線100V/200V  
または単相2線100V
- ・出力容量：10kVA/9kW
- ・バックアップ時間：60分（8kW時）

カナ品名

FU-MS10-S2W2-060-L-UPS

構成	名称	型番 (MODEL No.)	質量	台数
UPS本体	A11J103WAF22L		202kg	1
蓄電池設備	BCA11J024BFOP2		492kg	2
蓄電池設備	-		-	-

承認 APPROVED BY T.SUZUKI 19-07-18	品目分類記号 FU-MS 35721
審査 CHECKED BY N.SHIRATORI 19-07-17	名称 TITLE 外観構造図
設計 DESIGNED BY H.MATSUO 19-07-05	図番 DWG NO. 01032658
単位 UNIT m m	尺度 SCALE -
A 新規作成 松尾 19-07-05	REV. 1
記号 REV. DESCRIPTION	日付 DATE
株式会社 NTTファシリティーズ	A2G-F3
D41,J7	01032658