



**特記事項**

(1) 下記の設置/保守スペースが必要になります。  
 設置スペース：正面・上面20cm、UPS側面20cm、UPS背面15cm  
 保守スペース：正面1m、背面50cm

本図は外形寸法および主要部品配置を主体に表現してありますので、  
 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。

カナ品名	FU-MS10-S2W2-180-L-UPS-G2		
インバータ盤	A11N103AF5W2L	185kg	1台
蓄電池盤	BCA11N180LAF38P3	1050kg	2台
入力電圧	単相2線 200V		
出力電圧	単相2線 100Vまたは単相3線 100V/200V		
出力容量	10kVA/9kW		
バックアップ時間	180分 @9kW (25℃, 初期値)		
質量	2285kg以下		

ECN No.	名称 Title	01201661 A	
単位 Unit	新規 New Design	H.MATSUO	
mm	24-12-16	24-12-16	
尺度 Scale	図面番号 Dwg. No.	A2G-F5	
株式会社NTTファシリティーズ		承認 Approved By	設計 Designed By
NTTアノードエナジー株式会社		T.KOBAYASHI	H.MATSUO
		24-12-17	24-12-16
承認	審査	設計	承認
Group	User	Page	1/1
D41	J7		