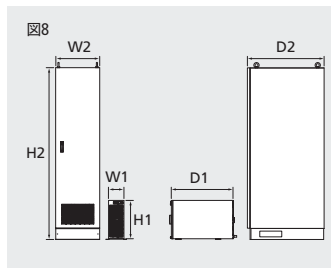
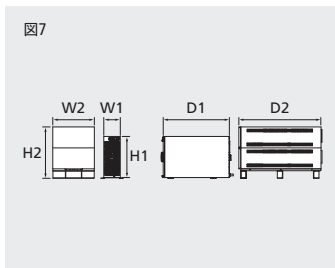
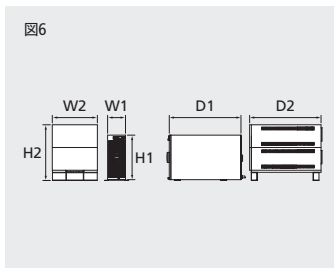
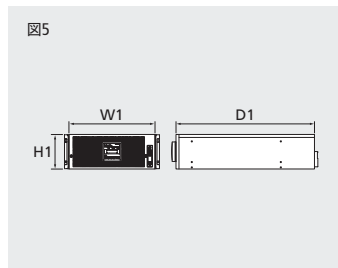
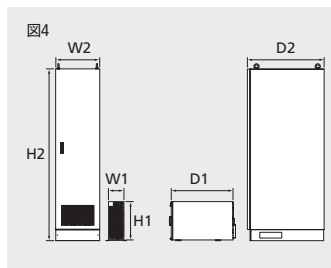
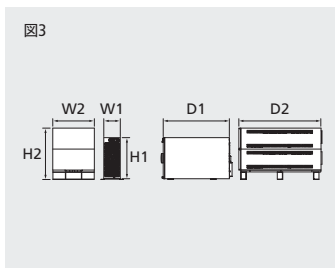
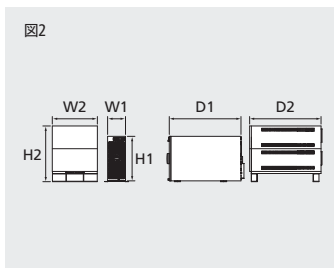
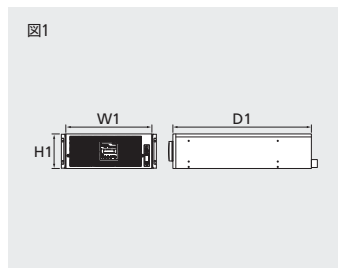


外形寸法

FU-S5

品名	FU-S5-LIM-S2S2-005-T-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-030-T-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-060-T-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-180-T-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-005-C-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-030-C-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-060-C-A-SY-UPS	FU-S5-LIM-S2S2-180-C-A-SY-UPS
バックアップ(保持)時間	5分	30分	60分	180分	5分	30分	60分	180分
本体	幅(W1)	435	435	435	435	435	435	435
	奥行(D1)	700	700	700	700	700	700	700
	高さ(H1)	174.5	174.5	174.5	174.5	174.5	174.5	174.5
	重量	82kg	30kg	30kg	30kg	82kg	30kg	30kg
バッテリー盤	幅(W2)	—	440	440	500	—	440	500
	奥行(D2)	—	700	870	870	—	700	870
	高さ(H2)	—	544	544	1950	—	544	1950
	重量	—	245kg	335kg	1050kg	—	245kg	335kg
外形図	図1	図2	図3	図4	図5	図6	図7	図8



外部接続端子 / 配線用電線等

型名	入出力接続端子 / プラグ	入力電線 * 1	出力電線 * 1	接地電線 * 1	推奨入力ブレーカ容量 * 1	入力電圧	出力電圧
FU-S5-LIM-S2S2-T	入力: M6 出力: NEMA L6-30R、IEC-C13 (×2)	8mm ²	8mm ²	5.5mm ²	40A以上	200V	200V
FU-S5-LIM-S2S2-C	入力: NEMA L6-30P 出力: NEMA L6-30R × 2、NEMA L6-20R × 2	—	—	—	30A以上		

転送信号: ① 接点信号: DSUB15 (メス) 固定ネジM3 ② PC インタフェース: DSUB9 (オス) 固定ネジ#4-40UNC

* 1 UPS ユニットを増設する予定のある場合、電線サイズ、入力ブレーカ容量はあらかじめ増設後の UPS 容量に対応したものを使用してください。