

ESSP-5000シリーズ (ESSP-5015B) は、公共施設・商業施設の非常用電源として。建設業法で設置義務がある建築物用電源として、動力電源機器のバックアップ電源としてご活用いただけます。また、蓄電池を活用したデマンド制御（電力契約の安定化）にもご活用いただけます。

主な仕様

定格容量	: ESSP-5015B : 15.6kWh (31.3 / 47.0 / 62.7kWh)
AC定格入力電圧 許容範囲 *1	: 三相3線 AC200V ±10%
AC出力電圧 *1	: 三相3線 AC200V、単相3線 AC200 / 100V
定格出力	: 10kVA / 9.0kW (15 / 20 / 30kVA *2)
DC入力電圧 / 電流 / 出力: (DC200~420V / 最大55A / 10kW × 3系統)	
充電時間 *3	: ESSP-5015B : (太陽光 1.7時間) / 商用AC 1.9時間
切替時間	: 0msec / 無瞬断
蓄電サイクル特性 / 期待寿命 *3	: 10,000サイクル充放電時68%残容量維持 / 約15年以上
使用環境温度	: ESSP-5015B : -5~40°C
使用環境湿度	: 10~90% / 結露無きこと
設置条件	: ESSP-5015B : 屋内
重量	: ESSP-5015B : 約1,120kg

※()内はオプションです。

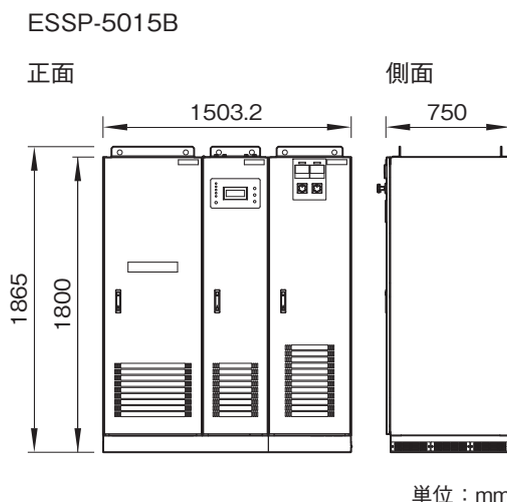
* 1 UPS電源のAC入力および出力電圧 / 電流です。

* 2 30kVAの出力は単相のみになります。

* 3 使用環境、温度条件等によって変わります。

システム監視装置 兼データ収集装置(オプション)も接続できます。

外形寸法図



仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。