

<別紙>

新製品の主な本体仕様

項目	概要仕様
品 名	小型蓄電システム
型 番	ESS-003007C0
蓄電容量	7.8kWh (※1)
出力系統	2 系統 (一般負荷・重要負荷)
定格電圧	一般負荷：単相 3 線 100V/200V 重要負荷：単相 2 線 100V
定格出力	一般負荷：3.0kW (※2) 重要負荷：1.5kW
電池種類	リチウムイオン蓄電池
設置場所	屋外
運用温度	-10～+40℃
保管温度	-20～+40℃
防水仕様	IPX5 相当
外形寸法	幅 980mm × 奥行 300mm × 高さ 1,150mm
質 量	約 150kg
希望小売価格	オープン価格

※1 単電池（セル）の蓄電容量合計を示します。実際に使用できる電力量は 6.62kWh（PCS 効率を除く）、使用環境や使用法によって変化します。

※2 放電中には系統への逆潮流を防止するために 0.09kW 買電し、家庭内の負荷にて使います。負荷量が 0.09kW より大きい場合は 0.09kW を超えた分を放電します。

（注）本機器は ECHONET Lite 対応 HEMS（IG0001STC/CM）との連携が可能です。
ECHONET Lite はエコーネットコンソーシアムの登録商標です。