

## ■創蓄連携システムS パッケージ型番

### <一般仕様>

パッケージ型番	パッケージ型番を構成する個別機器型番		仕様				適合安全規格	備考	
	パワーステーションS	リチウムイオン蓄電池ユニット	蓄電容量	初期実効容量 (JEM1511による)	定格出力(連系)	定格出力(自立)			定格出力可能時間
PLJ-B21	LJPB21	LJB1156	5.6 kWh	4.5kWh	単相2線式, 101 V/202 V , 50/60 Hz, 5.5 kW	単相2線式, 101 V , 50/60 Hz, 2.0 kVA	150分	JIS C 4412-1及び 「蓄電システムの 一般及び安全要求 事項(1)」5.8、10及び11	一般標準品
PLJ-B21004	LJPB21004	LJB1156004							特定用途向
PLJ-B21A	LJPB21A	LJB1156							一般標準品
PLJ-B21A004	LJPB21A004	LJB1156004							特定用途向

### <耐塩害仕様>

パッケージ型番	パッケージ型番を構成する個別機器型番		仕様				適合安全規格	備考	
	パワーステーションS	リチウムイオン蓄電池ユニット	蓄電容量	初期実効容量 (JEM1511による)	定格出力(連系)	定格出力(自立)			定格出力可能時間
PLJ-B22	LJPB22	LJB1156	5.6 kWh	4.5kWh	単相2線式, 101 V/202 V , 50/60 Hz, 5.5 kW	単相2線式, 101 V , 50/60 Hz, 2.0 kVA	150分	JIS C 4412-1及び 「蓄電システムの 一般及び安全要求 事項(1)」5.8、10及び11	一般標準品
PLJ-B22004	LJPB22004	LJB1156004							特定用途向
PLJ-B22A	LJPB22A	LJB1156							一般標準品
PLJ-B22A004	LJPB22A004	LJB1156004							特定用途向