



仕様	
型式	HSS-PS59CSTE
出力制御機能	○
定格出力	5.9kW
定格入力電圧	DC308V
入力運転電圧範囲	DC50V~DC450V
入力回路数	4回路
最大入力電流	33A(1回路あたり10A)
定格出力電圧	AC202V
定格出力周波数	50Hzまたは60Hz
電力変換効率	96%
絶縁方式	トランスレス方式
相数	単相2線式 (系統との接続は単相3線式)
質量	約35kg(取付板含まず)
外形寸法(幅×奥行×高さ)	653×212×508mm
自立運転(出力)	手動切替え(1.5kVA)
制御方式	HI-MPPT制御方式
夜間消費電力	1W以下
動作温度範囲	-20℃~+50℃
保護構造	IP56
運転音	22dB
その他機能	多数台連系対応 新FRT要件対応 停電時手動復帰機能 力率設定機能
設置場所	屋外用

単位(mm)

製図	石村	2016.5.30	HSS-PS59CSTE	品名 パワーコンディショナ	尺度 N.T.S.
審査	服部	2016.5.30			
承認	服部	2016.5.30			
			日立アプライアンス(株)		