



	仕様
型式	HSS-P55DMT
出力制御機能	○
定格出力	5.5 kW
定格入力電圧	DC 250 V
入力運転電圧範囲	DC 50 V ~ DC 380 V
入力回路数	1回路
最大入力電流	40 A
定格出力電圧	AC 202 V
定格出力周波数	50 Hz または 60 Hz
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 21 kg (取付板含まず)
外形寸法 (幅 × 奥行 × 高さ)	620 × 182 × 260 mm
自立運転 (出力)	手動切替え (1.5 kVA)
制御方式	HI-MPPT 制御方式
夜間消費電力	1 W 以下
動作温度範囲	-10 °C ~ +40 °C
保護構造	—
運転音	25 dB
その他機能	多数台連系対応 新 FRT 要件対応 力率設定機能
設置場所	屋内用

単位 (mm)

製図	石村	2016.6.20	HSS-P55DMT	品名	パワーコンディショナ	尺度	N.T.S.
審査	服部	2016.6.20					
承認	服部	2016.6.20					

日立アプライアンス(株)