## 令和5年度優れた機能性を有する太陽光発電システム認定一覧

## 区分:周辺機器 ⑦PV出力最適化(マイクロインバータ)

認定番号	製造事業者	申請製品	製品型番	定格出力	適応範囲	適合するモジュールの	1 <del>×</del> 1	予定時期 <sub>持点で未販売のも</sub> の)	認定申請者	認定日	認定期間	備考
	Northern Electric and Power株式会 社	マイクロインバータ	BDM300	0.3kW		最大入力電流 (A) 14 最大入力電圧 (V) 60 対応可能な太陽電池 モジュールの最大出力 (W) 450	,	_	綜合都市建設株式 会社		R6.4.1~R7.3.31	
KPV5/102	Enphase Energy, Inc.	マイクロインバータ	IQ8HC-72- M-INT	0.38kW		最大入力電流 (A) 14 最大入力電圧 (V) 60 対応可能な太陽電池 モジュールの最大出力 (W) 560	,	_	Enphase Energy, Inc.		R6.4.1~R7.3.31	
	Northern Electric and Power株式会 社	マイクロインバータ	BDM-300- 210JD	0.3kW		最大入力電流 (A) 10 最大入力電圧 (V) 34 <sup>対応可能な太陽電池</sup> モジュールの最大出力 (W) 325	,	_	株式会社エクソル		R6.4.1~R7.3.31	
	Northern Electric and Power株式会 社	マイクロインバータ	BDM-300	0.3kW		最大入力電流 (A) 14 最大入力電圧 (V) 60 対応可能な太陽電池 モジュールの最大出力 (W) 450	,	_	スマートソーラー 株式会社		R6.4.1~R7.3.31	