

## スペック詳細

BFC2-W700MH 屋外仕様			
発電出力	直流給電	運転寿命	20,000時間（累積）
燃料電池分類	固体高分子形燃料電池	待機寿命	10年
冷却方式	水冷方式	電源容量	約15.8kWh ※3
燃料種類	純水素型(99.99%)	起動電力	DC24V ※4
燃料保存	水素吸蔵合金（非危険物指定）	使用環境温度	-15°C~40°C ※5
燃料供給圧力	水素1MPaG未満	防塵防滴	IP44
定格出力電圧	DC12~21V ※1	サイズ (W×D×Hcm)	発電ユニット53x56x66 (台座10cmを含む) 燃料ユニット51x42x67 (台座3cmを含む)
最大負荷容量	880W		
連続運転時間	72時間以上 ※2	重量	発電ユニット78kg 燃料ユニット41kg (筐体のみ) 燃料ケース22kg/ケース

※1：D/Dコンバーター組込については応相談です。又、AC100V出力のキットは別売です。

※2：燃料ケースの交換・追加が必要です。

※3：電源容量は燃料消費量と比例し、周囲環境によって変動します。

※4：起動には電源が必要です。別途ご相談下さい。

※5：40°Cを超える環境での設置及び使用を避けて下さい。

尚、仕様は改良等により予告なく変更されることがあります。

