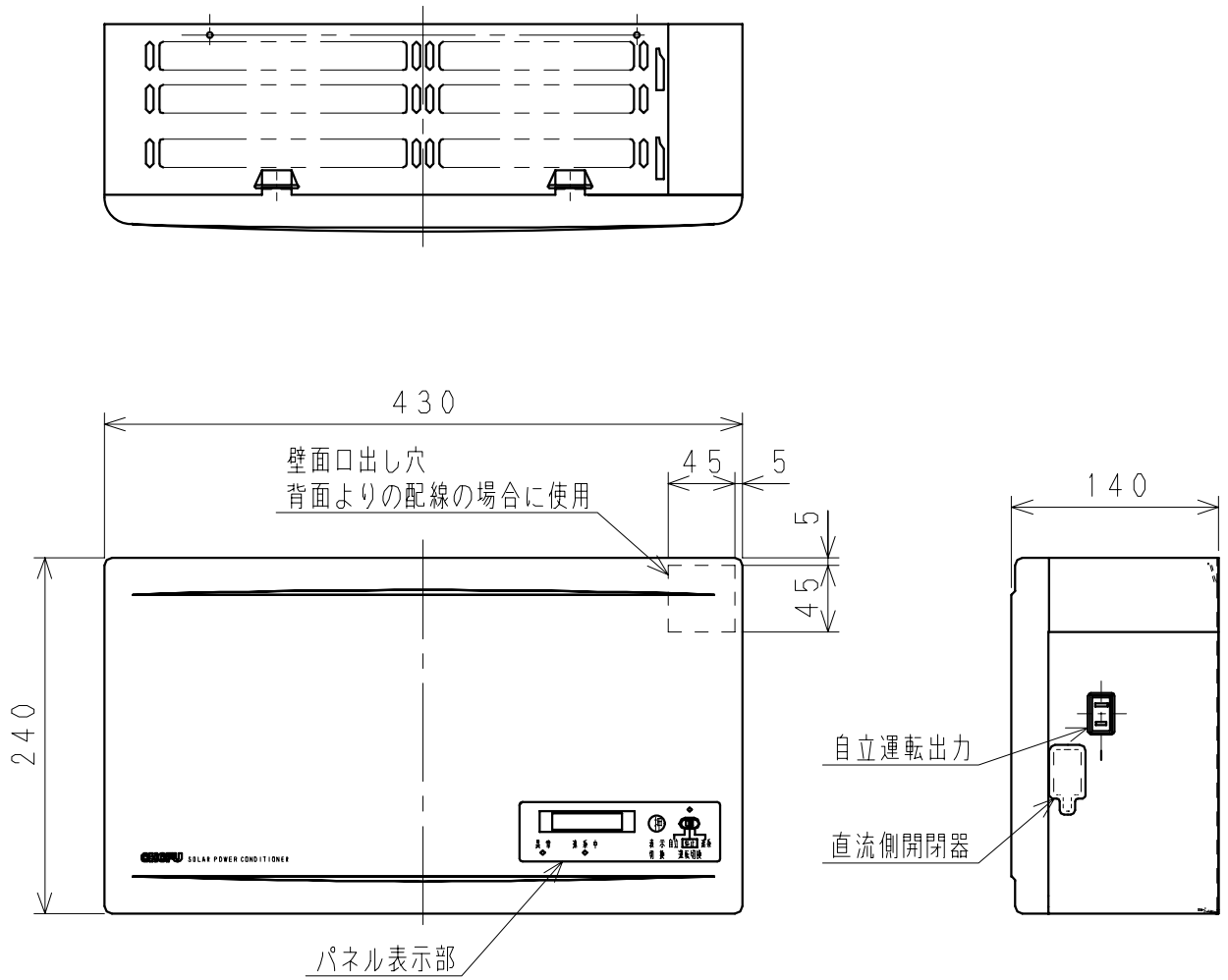


型名	CPC - 04M2	
名称	パワーコンディショナ	
定格入力電圧	DC236V	
入力電圧範囲	DC115 ~ 350V	
定格出力電圧	AC202V 50 - 60Hz	
定格出力	3.3kW (25 時)	
電力変換効率	94.5% (定格入力・定格出力時)	
出力基本波力率	0.95以上	
高調波歪み率	総合5%以下、各次3%以下	
外装材質	冷間圧延鋼板 (焼付塗装)	
主回路方式	インバータ方式	電圧型電流制御方式
	スイッチング方式	正弦波PWM方式
	絶縁方式	トランスレス方式
	電気方式	単相2線式 (単相3線式配線に連系)
保護機能	連系保護	OV、UV、OF、UF
	単独運転検出	受動的方式、能動的方式
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	240mm×430mm×140mm	
梱包寸法 (高さ×幅×奥行)	250mm×552mm×362mm (1.8才)	
質量	14kg	

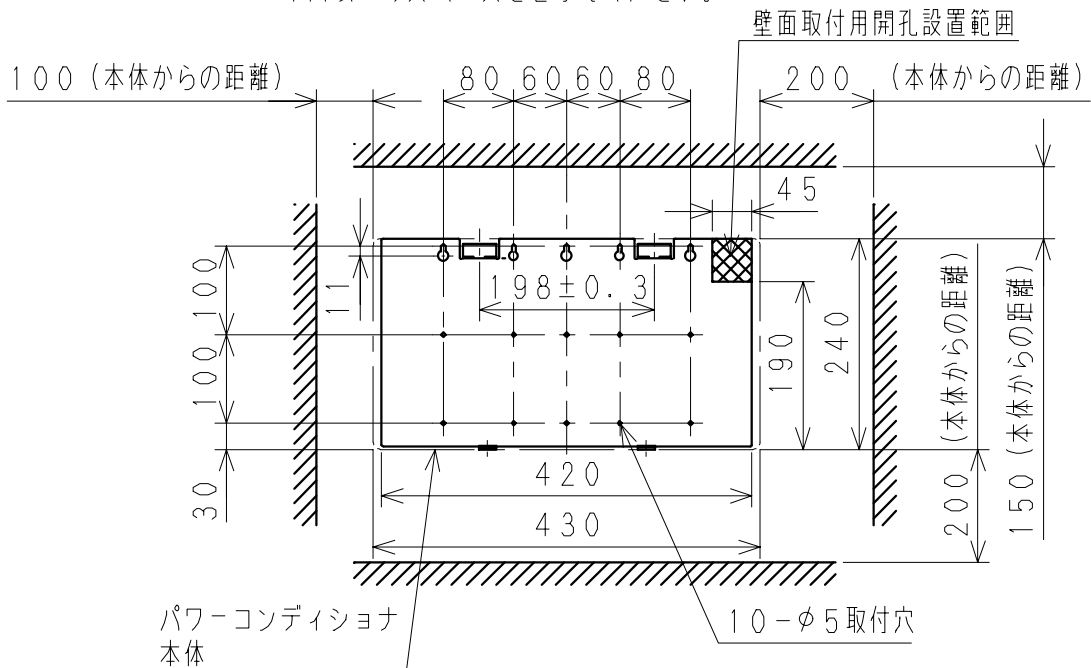
設置条件

1. 設置場所：屋内
2. 周囲温度：0 ~ 40 の範囲を超えない場所
3. 相対湿度：30 ~ 90%の範囲で温度変化により結露しない場所
4. 標高：1000m以下の場所
5. 雨水、直射日光を受けず、過度の水蒸気、油、煙、じんあい、塩分、腐食性物質等が存在しない場所
6. アース工事を必ず行うこと

製品仕様書	型名	CPC - 04M2	単位	1/2	株式会社 長府製作所	A
	名称	パワーコンディショナ	mm			



■ 取付位置図 (室内側より見る)  
 下図以上のスペースをとってください。



製品仕様書	型名	CPC-04M2	単位	2/2	株式会社 長府製作所	A
	名称	パワーコンディショナ	mm			