



仕様

1. 温調方式	: ペルチェ素子による電子温調
2. 外形寸法	: 120W×100D×120.3H
3. 冷却板寸法	: 80×80
4. 冷却板最高許容温度	: +80℃
5. 放熱方式	: ファンによる強制空冷
6. 使用環境温度	: 0~+40℃
7. ペルチェ素子仕様	
最大駆動電圧・電流	: DC17.5V 6.0A
推奨駆動電圧・電流	: DC12V (最大駆動電圧・電流の70~80%)
8. ファンモーター仕様	
放熱側定格	: DC12V 0.21A
温調側定格	: DC12V 0.2A
9. 重量	: 1050g

5				材 料	-	名 称	HMC-17F-0500 外観図		
4				処 理	-		図 番	HMC-17F-0500	
3				投影法		尺 度		1/2	寸法単位
2							1=1mm		
1				承 認		審 査		作 成	
No.	日 付	担 当	訂 正 記 事						