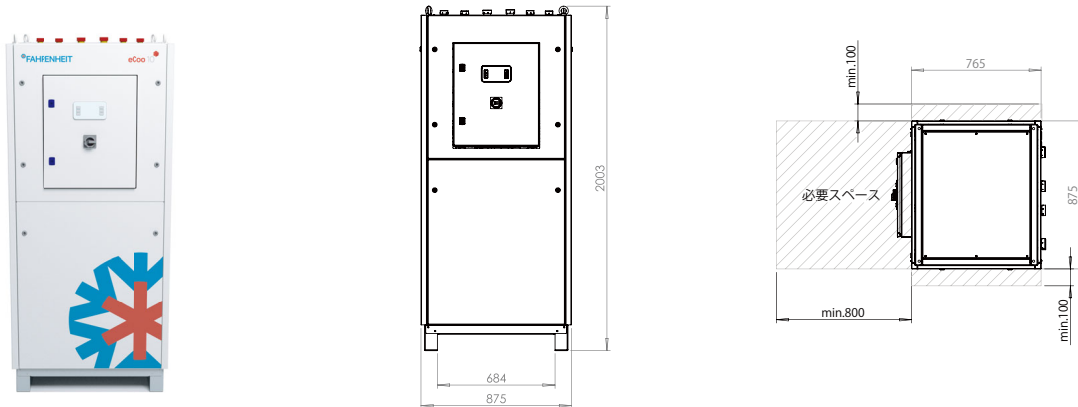


## 吸着式冷凍機 (10kW)

### 技術仕様書 | eCoo 10



- \* 温水・冷却水・冷水すべての回路に高効率ポンプを搭載
- \* 外気温が十分に低い場合はフリークーリングモードによる省エネルギー運転が可能
- \* 業界標準に準拠したSIEMENSコントローラー
- \* クラウドベースの視覚化とリモートプログラミングによりどこからでもアクセス可能
- \* 統合通信サービス：BACnet IP, BACnet MS/TP, M-Bus, LON, Modbus RTU, OPC

型式		基本性能	
eCoo 10		冷却能力	最大 16.7 kW
		COP <sub>TH</sub>	up to 0.65
適温		温水回路	
温水	50 - 95°C	流量	2.50 m <sup>3</sup> /h
冷却水	22 - 40°C	内蔵ポンプ吐出圧	464 mbar (hPa)
冷水	8 - 21°C	配管接続寸法	G 1 ¼"
最大許容水圧	4 bar (0.4 MPa)	冷却水回路	
寸法		流量	5.10 m <sup>3</sup> /h
W x D x H	875 x 765 x 2,003 mm	内蔵ポンプ吐出圧	690 mbar (hPa)
底面積	0.67 m <sup>2</sup>	配管接続寸法	G 1 ½"
本体重量	370 kg	冷水回路	
消費電力と必要電圧		流量	2.90 m <sup>3</sup> /h
定常値	260 W	内蔵ポンプ吐出圧	630 mbar (hPa)
最大値	800 W	配管接続寸法	G 1 ¼"
必要電圧	単相AC 230 V, 50/60 Hz		

〈販売代理店〉 トリプルエーマシン(株)

〒105-0021 東京都港区東新橋2-10-10 東新橋ビル2階  
 ● 電話：03-6874-6481 ● Fax：03-4496-4617  
 ● URL：https://www.aaasaveenergy.com/jp/