

グラウト冷温水装置

現場で最適な水温の練り水を安定して供給できます。



商品コード	GPCLH1	GP8CLH1	GPCLH2
メー カー	岡三機工		
型 番	OKM-CH1000-ECO	OKM-CH1000N-ECO19	OKM-CH2000-ECO
冷却能力	kW 11.2(50Hz) / 12.5(60Hz)	19 (50/60Hz)	11.2(50Hz) / 12.5(60Hz)
加熱能力	kW 13.2(50Hz) / 15.0(60Hz)	19 (50/60Hz)	13.2(50Hz) / 15.0(60Hz)
タンク容量	メイン L 800	750	1,800
	サブ L 200	250	200
サブタンク温度設定範囲	°C 10~40	5~45	5~45
使用周囲温度※2	°C 冷却運転時 40°C以下 °C 加熱運転時 -9.5°C以上	冷却運転時 43°C以下 加熱運転時 -15°C以上	冷却運転時 43°C以下 加熱運転時 -15°C以上
ヒータ容量	kW -	-	5
動力電源	V 三相200(50/60Hz)	三相200(50/60Hz)	三相200(50/60Hz)
外部出力電源	V 単相100(容量1kVAまで)	単相100(容量1kVAまで)	単相100 (容量1kVAまで)
消費電力合計	kW 8	7	8
定格電流合計	A 24.4	24.5	24.4
寸法	全長 mm 1,450	1,780	1,400
	全幅 mm 1,600	1,450	2,400
	全高 mm 1,465	1,930	1,915
乾燥重量	kg 795	1,035	1,050

※1 水温実測の代表例で保証値ではありません ※2 凍結・結露しないこと

- i-Construction
- レンタカー
- 高所作業車
作業台
- 掘削機・アタッチメント
林業機械
- ブル・ショベル
不整地運搬車
- 舗装
転圧機械
- 揚重・荷役
物流機械
- 発電機・トランス
コードリール
- 溶接機
- コンプレッサー
エアツール
- ハウス・トイレ
- コンクリート
打設関連機器
- 研削・研磨・剥離
破壊機器
- 穴あけ
締め付け工具
- 切断・切削工具
- 鉄筋加工機
- ポンプ
- 環境保全
緑地管理機器
- 照明機器
- 保安用品
- 測量
測定機器
- 季節商品
空調機器
- その他
- 特殊機械
- 約款・セーフティ
サービス
- 免許・資格
関連法規
- 機械の豆知識
- 拠点案内

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。