

暖房専用 OH-G**Y (DC)

暖房温水1温度・屋外タイプ

設計上の標準使用期間 **10年**
温水暖房
比例制御
給油検知対応
E-con

リモコン別売
 下記よりお選びください。

グリーン購入法適合商品
 仕様 **P.143**
循環ポンプ内蔵/半密閉式

高揚程用ポンプ

家屋が広く温水暖房の系統数が10~15系統以上と非常に多くなる場合に最適です。設置する暖房端末器の台数に合わせ、最適なポンプ能力を選べさらに騒音や、能力不足であたまたまらないという不具合を予防できます。



別売 台所リモコン
 サークルタイマー機能
RC-9012M 0705664
 ¥23,100 (税抜¥21,000)
 寸法：W128×H120×D21mm



別売 台所リモコン
 ON・OFFタイマー機能
RC-7111M 0701759
 ¥11,990 (税抜¥10,900)
 寸法：W128×H120×D21mm

リモコンコードについて リモコンコード M 8A (2心) ¥2,860 (税抜¥2,600) 0700166 が別途必要です。

23.3kW (20,000kcal/h)

屋外据置形
 高揚程用ポンプ



OH-G2306Y BL

05A0C01 **リモコン別売** **送油管別売**

希望小売価格 **¥409,090 (税抜¥371,900)**

本体寸法 (mm) : H620×W550×D280

本体内部に半密閉タンクを内蔵しています。
 [機器の保有水量 (7.2L) を合わせて、システム容量 70L 以内]

必要別売部材

リモコンコード M 8A (2心) 0700166 ¥2,860 (税抜¥2,600)
 据置台 D54 0501170 ¥41,360 (税抜¥37,600)

その他別売部材

排気カバー C64 0501153 ¥7,150 (税抜¥6,500)
 HGA 不凍液-15度 20L 0501150 ¥15,180 (税抜¥13,800)

17.4kW (15,000kcal/h)

屋外据置形
 暖房循環ポンプ



OH-G1706Y BL

059EA01 **リモコン別売** **送油管別売**

希望小売価格 **¥370,040 (税抜¥336,400)**

本体寸法 (mm) : H620×W550×D280

本体内部に半密閉タンクを内蔵しています。
 [機器の保有水量 (7.2L) を合わせて、システム容量 70L 以内]

必要別売部材

リモコンコード M 8A (2心) 0700166 ¥2,860 (税抜¥2,600)
 据置台 D54 0501170 ¥41,360 (税抜¥37,600)

その他別売部材

排気カバー C64 0501153 ¥7,150 (税抜¥6,500)
 HGA 不凍液-15度 20L 0501150 ¥15,180 (税抜¥13,800)

15.1kW (13,000kcal/h)

屋外据置形
 暖房循環ポンプ



OH-G1506Y BL

05A0F01 **リモコン別売** **送油管別売**

希望小売価格 **¥357,060 (税抜¥324,600)**

本体寸法 (mm) : H620×W550×D280

本体内部に半密閉タンクを内蔵しています。
 [機器の保有水量 (7.2L) を合わせて、システム容量 70L 以内]

必要別売部材

リモコンコード M 8A (2心) 0700166 ¥2,860 (税抜¥2,600)
 据置台 D54 0501170 ¥41,360 (税抜¥37,600)

その他別売部材

排気カバー C64 0501153 ¥7,150 (税抜¥6,500)
 HGA 不凍液-15度 20L 0501150 ¥15,180 (税抜¥13,800)

17.4kW (15,000kcal/h)

屋外据置形
 高揚程用ポンプ



OH-G1706YDC BL

059FA01 **リモコン別売** **送油管別売**

希望小売価格 **¥376,640 (税抜¥342,400)**

本体寸法 (mm) : H620×W550×D280

本体内部に半密閉タンクを内蔵しています。
 [機器の保有水量 (7.2L) を合わせて、システム容量 70L 以内]

必要別売部材

リモコンコード M 8A (2心) 0700166 ¥2,860 (税抜¥2,600)
 据置台 D54 0501170 ¥41,360 (税抜¥37,600)

その他別売部材

排気カバー C64 0501153 ¥7,150 (税抜¥6,500)
 HGA 不凍液-15度 20L 0501150 ¥15,180 (税抜¥13,800)