

電気解氷機



ヒートプロ

PAT.P.

ISK-HP250

家庭用電源で、安全にハイパワー解氷

5つの安全・安心

ここが違う

イクラオリジナル

1

サーモスタット内蔵解氷クリップ
水道管の温度を約80℃でキープし、**[PAT.P.]**安全です。

2

サーモプロテクタ装備
トランスの過熱を防止します。

3

解氷設定タイマー装備
解氷時間の設定ができ安心です。

4

38mm²ケーブル採用
余裕の太さで安心です。
柔らかいケーブルなので扱いやすさも抜群です。

5

解氷ランプ装備
解氷中はランプを点灯してお知らせします。

NEW



新機能

サーモスタット内蔵
解氷クリップ

質量
15kg
(ケーブル含む)



HEAT PRO



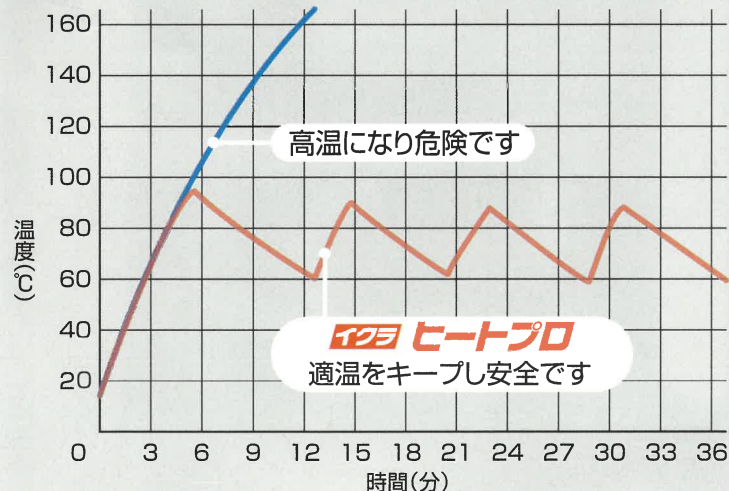
各部の説明



水道管の温度上昇実験結果

サーモスタット有無比較表

サーモスタット有 —
 サーモスタット無 —



仕様

入力	単相100V・15A(家庭用コンセント対応)
入力ケーブル	3芯(2mm ² ×1.5m)
出力	250A
消費電力	1350W
周波数	50/60Hz
使用部材の目安	パイプ径15A(1/2")~20A(3/4")
外形寸法	W160×L225×H215mm
質量	15kg(ケーブル含む)

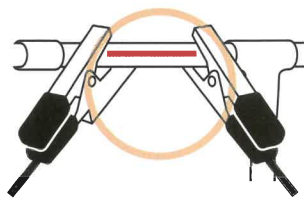
標準付属品

- サーモスタット内蔵解氷クリップ付ケーブル(38mm²×5m)
- 解氷クリップ付ケーブル(38mm²×5m)

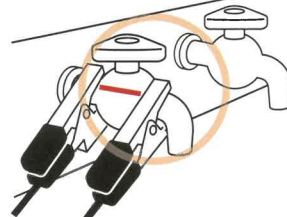
安全にお使いいただくために(解氷作業の注意事項)

正しい使い方

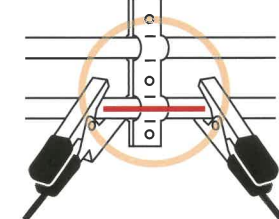
継手のある場合



目に見えない部分に配管されている場合

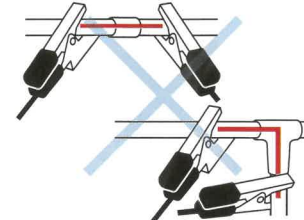


固定金具のある場合

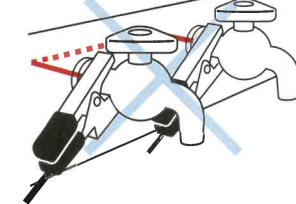


誤った使い方

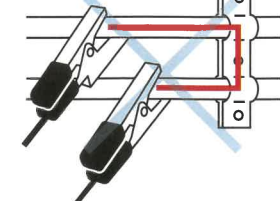
継手を經由しての解氷はさけてください。



目に見えない部分を經由しての解氷はさけてください。



固定金具等を經由しての解氷はさけてください。



・ステンレス薄肉管やフレキシブル管には使用しないでください。



- ・水道管の解氷クリップ接続部は、水やサビ、汚れを落としてから接続してください。
- ・誤った使い方をすると、火災や事故の原因になり危険です。ご使用の際は取扱説明書を十分お読みください。

●標準価格には消費税は含まれておりません。

●仕様・外観は改良のためにお断りなく変更する場合がありますがご了承下さい。

●写真は印刷のため実際の色と多少異なる場合があります。

行き届いたサービスをお届けするネットワーク

IKURATOOLS

検索

<http://www.ikuratools.com>

[E-mail] info@ikuratools.com

hirosawagroup



育良精機株式会社

本社・筑波工場 〒300-4297 茨城県つくば市寺具1395-1 ☎029(869)1212代

海外営業部 ☎029(869)1090代
 札幌営業所 ☎011(881)2887代
 仙台営業所 ☎022(284)4320代
 長岡出張所 ☎090(1702)3423(携帯)
 北関東営業所 ☎029(869)1080代
 東京営業所 ☎03(3833)2081代

名古屋営業所 ☎052(712)0294代
 大阪営業所 ☎06(6748)1111代
 広島営業所 ☎082(273)7254代
 福岡営業所 ☎092(503)4826代
 つくばセンター ☎029(869)1080代

