

安全性と機能性を実現した、  
高性能低温冷凍庫フロアヒーター

# U-V2 マット

低温冷凍庫 フロアヒーター



ヒーティングシステム製造・販売

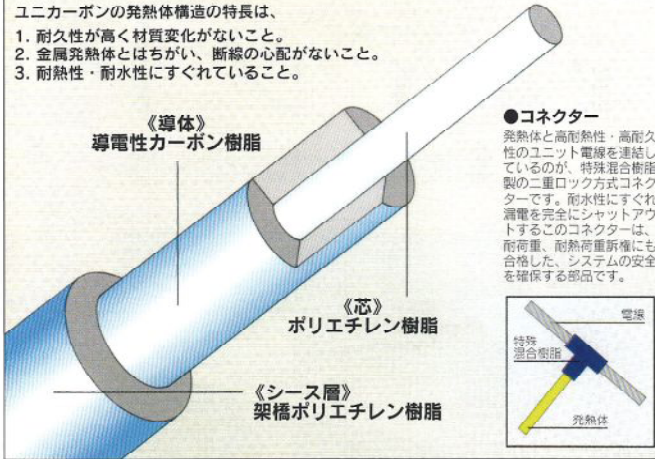
ユニカーボン株式会社



■ ヒーター詳細図

ユニカーボンの発熱体構造の特長は、

1. 耐久性が高く材質変化がないこと。
2. 金属発熱体とはちがひ、断線の心配がないこと。
3. 耐熱性・耐水性にすぐれていること。



■ 配置イメージ図



- 施工時は、ロール状に梱包されたユニットを広げ固定するだけ。

■ 制御機器

■ UC-2100FHR



庫内温度 -30℃まで対応

■ 地温センサー



■ UC-B2100FHR(Boxタイプ)



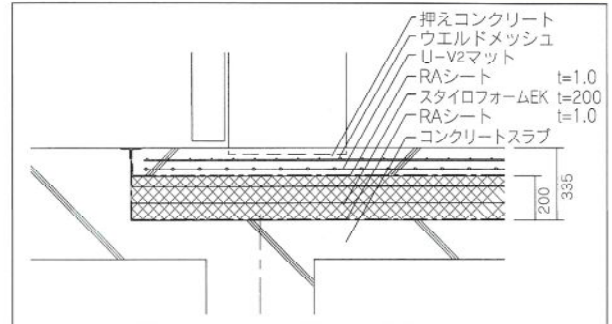
庫内温度 -30℃まで対応

■ UC-B1100FHR

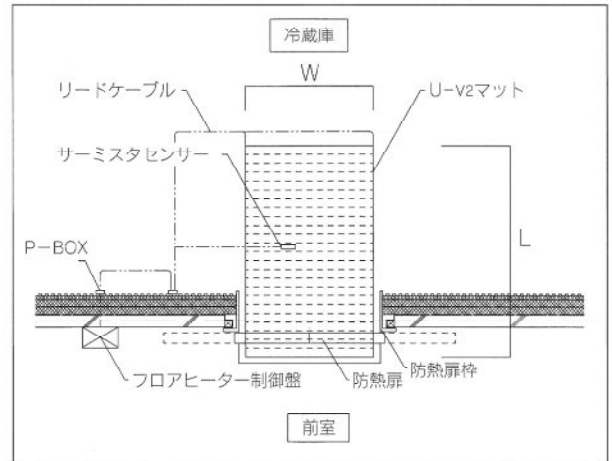


庫内温度 -60℃まで対応

■ 参考断面図



■ 参考平面図



■ 標準規格品仕様

	W1,500mm	W1,800mm
-25℃用250w/m <sup>2</sup>	FH15-25	FH18-25
-30℃用280w/m <sup>2</sup>	FH15-30	FH18-30

- ※ 規格品は即日納品可能です。
- ※ リードケーブルは各5m付です。

- 指定された図面に基づいた製作も可能です。
- ユニットはプルボックス・制御盤までのリード線も工場一括製造。
- 制御機器も庫内の温度に合わせて選べ、コストダウンにつながります。

■ 製造・販売元



ヒーティングシステム製造・販売

ユニカーボン株式会社

札幌市東区東苗穂4条1丁目12番5号

お問い合わせ

木野内化成産業株式会社

〒790-0052 愛媛県松山市竹原町1-5-5  
TEL: 089-941-9242 FAX: 089-932-7212  
<http://www.kinoutikasei.co.jp/>