

# KN-475 ヒーターマット

パネル全面をむらなく暖める面発熱方式の採用により、高い安全性を実現しました。水にも強い驚異の耐久性を持つ保温用マットです。

新生仔の保温、手術時及び術後の保温に適しております。

後継リニューアル品 開発中



(画像: Ⅲ型 W200×L300×T10mm)

#### ※現行品は在庫限りの販売となります。

## ●高い安全性

特殊な発熱体(金属発熱線をテフロンで被覆)とサーモスタット・ヒューズを用いた安全構造です。

# ●均一発熱

表面温度が均一であり、遠赤外線効果により保温します。

#### ●水に強い驚異の耐久性

ガラス繊維入り強化プラスチック(FRP)により一体成形をしています。 洗浄水・汚水等がかかっても漏電の心配がありません。

## 【仕様】

型 番・品 名	寸法(mm)	固定用穴	コードスプリング	温度℃	電源AC
KN-475-1 I 型	W600×L900	0	0	35~40	100V×180W
KN-475-2-35 <b>I</b> 型35℃	W450×L600	0	0	35	100V×90W
KN-475-2-40 Ⅱ型40℃		0	$\circ$	40	
KN-475-3-35 Ⅲ型35℃	W200×L300	×	×	35	- 100V×30W
KN-475-3-40 Ⅲ型40℃		×	×	40	

Ⅰ型•Ⅱ型:販売終了

Ⅲ型: 在庫限り(後継リニューアル品開発中)

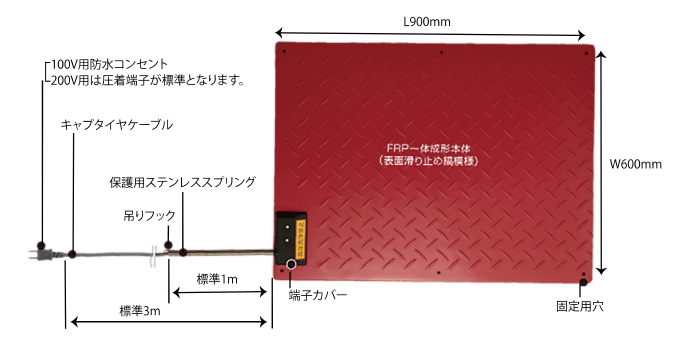
■ 固定用穴 : I型・II型 → 有

Ⅲ型 →無

● 電源コード保護ステンレススプリング: Ⅰ型・Ⅱ型 → 取付け有

Ⅲ型 →無

# 【構造 Ⅰ型参考】



● 動物実験機器

● 実験動物飼育器機 / 管理機器

● 基礎医学器機

● 薬学研究器機

V5-2404J

\_

〒113-8551 本社 + + + + - - -

東京都文京区湯島2-18-6 TEL: 03-3813-3251 大阪SSC

〒561-0811 大阪府豊中市若竹町1-9-1 TEL: 072-646-9311