



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。



(画像: III型 W200×L300×T10mm)

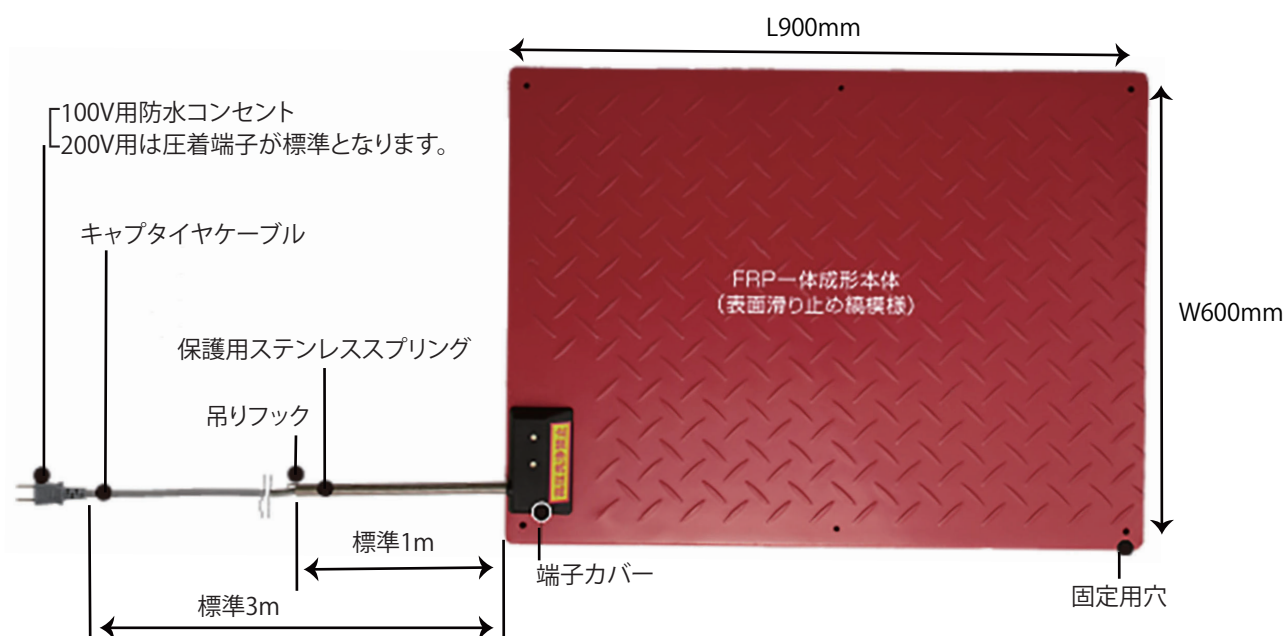
- 高い安全性
特殊な発熱体(金属発熱線をテフロンで被覆)とサーモスタット・ヒューズを用いた安全構造です。
- 均一発熱
表面温度が均一であり、遠赤外線効果により保温します。
- 水に強い驚異の耐久性
ガラス繊維入り強化プラスチック(FRP)により一体成形をしています。
洗浄水・汚水等がかかっても漏電の心配がありません。

【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	○	○	35~40	100V×180W
KN-475-2-35 II型35℃	W450×L600	○	○	35	100V×90W
KN-475-2-40 II型40℃		○	○	40	
KN-475-3-35 III型35℃	W200×L300	×	×	35	100V×30W
KN-475-3-40 III型40℃		×	×	40	

- 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

V5-2404