

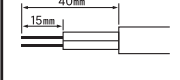



蒸気排出ユニット 取付仕様図

【適応機種】

KSV-A090/075/060XR
 KSV-A090/075/060DR
 KSV-A090/075/060SR

【設置前の確認(事前確認)】

- 電気工事は、関連する法令・規程に従っておこなう。
- 本機器は、AC100V専用です。
- アース接地を必ず行って下さい。
- 本機器は、AC100V 15A以上の専用電源が「2回線」もしくは「1回線」が必要です。屋内の設置環境に応じて、付属の「取付説明書」記載の「配線例と各部のなまえ」をご参照いただき配線工事をおこなってください。
- 電源線は、VVFケーブルφ1.6～2.0の物をご使用ください。
- VVFケーブルの端子台への配線挿入は、必ず下図をお守りください。

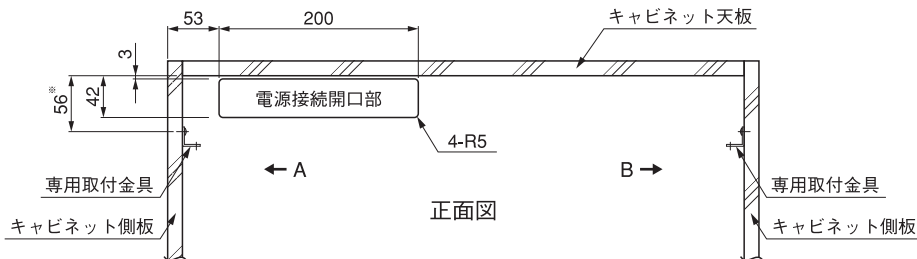
警告 むきしろを必ず守る 火災の原因になります。 	警告 電源線は、端子台や配線器具の奥まで確実に差し込む (引っ張って、容易に抜けないことを確認する) 差し込みが不十分な場合、感電や火災の原因になります。 
	

- 製品に付属されている「収納庫コンセント定格ラベル」を、「取付説明書」の指示に従い収納庫コンセント近傍に必ず貼り付けてください。(※電気用品安全法で定められています。)

【レール取付位置 及び 電源接続部開口位置の標準寸法】

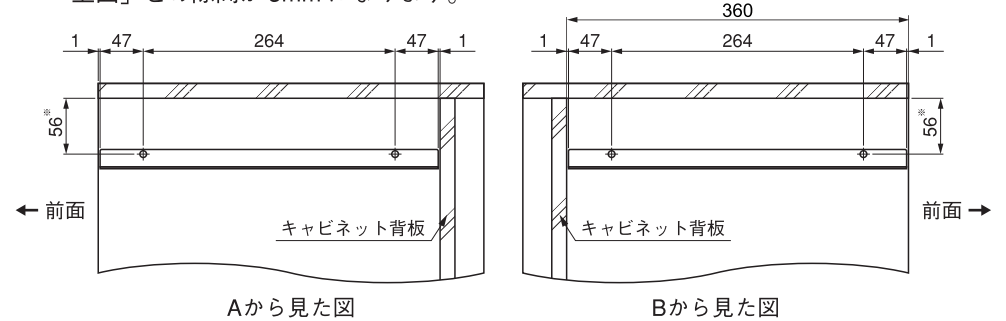
- 専用取付金具は、キャビネット側板の厚さが15mm～18mmの家電収納庫に対応しています。

■キャビネット電源電線 引き込み穴位置寸法

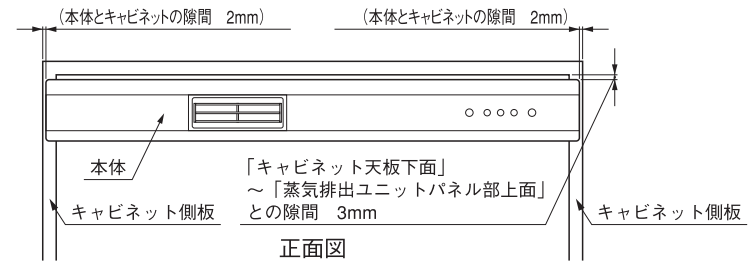


■専用取付金具キャビネット取付 ネジ孔位置寸法

※下記寸法56については、「キャビネット天板下面」～「蒸気排出ユニットパネル部上面」との隙間が3mmになります。



(注1) 本体と専用取付金具をネジで固定するときには、本体とキャビネットの隙間は左右同じになるようにしてください。
 基準の隙間は左右各々2mmです。



(注2) 収納庫奥行は360を守ってください。

(注3) スライドテーブルから収納庫天面内法までの高さ推奨寸法は430です。収納する炊飯器、ポットの寸法については取扱説明書をご確認ください。

金澤工業株式会社

商品名	蒸気排出ユニット 取付仕様図		
作成年月日	H28.10.31	仕様書番号	KS00-316144

(単位：mm)