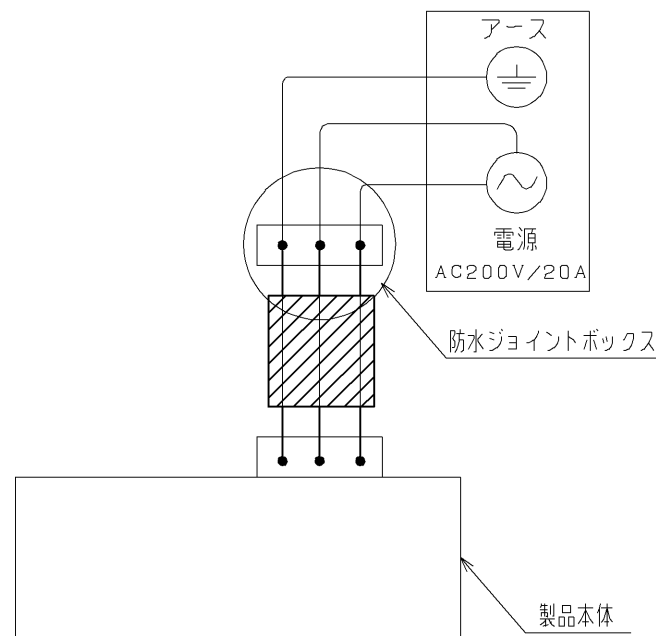


■ 結線図



機能		定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	定格消費電力 (W)	換気風量 (m³/h)	循環風量 (m³/h)	室内機騒音 (dB)	室外機騒音 (dB)	PTCヒータ
暖房	入浴前	単相AC 200	50/60	2425/2475	-	230/230	約45/約45	-	ON
	入浴中			2015/1960	-	145/130	約33/約31	-	ON
衣類乾燥	標準			2455/2505	90/90	230/230	約45/約45	約39/約39	ON
	ゆっくり			ヒーターOFF時: 69/79 ヒーターON時: 2455/2505	90/90	230/230	約45/約45	約39/約39	OFF→ON
涼風	強			69/79	90/90	230/230	約45/約45	約39/約39	OFF
	弱			54/54	90/90	145/130	約33/約31	約39/約39	OFF
換気				27/28	90/90	-	-	約39/約39	OFF
備考		※消費電力は周囲温度30℃にて測定した参考値です。 ※騒音値(3点平均値)は無響音室にて測定した参考値です。 ※風量はヒーターOFF状態で、周囲温度20℃時の測定値です。							

注記

- 適用浴室サイズ: ユニットバス1.5坪まで 在来工法浴室1.5坪まで
- アースはD種の接地工事に基づいて、必ず行ってください。
- 専用の漏電遮断器を使用する場合は、感度電流15mA、作動時間0.1秒のものを使用してください。  
(主幹分電盤に漏電遮断器が設置されている場合は、必須ではありません。)
- 電気容量200V 20Aの分岐ブレーカーを使用し、必ず単独配線としてください。
- 屋外に面する壁がないと取り付けできません。
- 取り付け後のメンテナンスのため、室外機の周りには人や脚立などが入るスペースを確保してください。また、室外機の取り付け高さは、市販脚立やはしごを使ってメンテナンスできる高さにしてください。
- 壁面に室内機及び室外機を取り付け可能な平坦部があること。また、施工やメンテナンスを妨げる障害物がないこと。
- 床面から天井面までの高さが2150mm以上必要です。
- 内釜式浴槽を設置した浴室、温泉水を引き込んでいる浴室では使用できません。
- 耐熱温度が60℃未満の天井材・壁材を使用した浴室には取り付けないでください。
- 土壁等、本体質量を支える事が出来ない壁には、取り付けできません。(室内機: 7.1kg、室外機: 1.7kg)
- 現場電源電線はVVFケーブルφ1.6mmまたはφ2.0mmを使用してください。
- ランドリーパイプは推奨位置に取り付けてください。違う場合は乾燥時間が長くなる場合があります。  
(詳細については、施工説明書を参照してください。)
- 詳細については、施工説明書を参照してください。

TOTO			単位 mm	名称
製図 村上	設計 渡辺	検図 渡辺	尺度 -	浴室換気暖房乾燥機
備考			日付 2021.12.08	品番 TYR621R
			( ) 符号	ページ 3/3