

湯ぽっとキット
他社洗面化粧台や既設のTOTO洗面化粧台にセットする場合

◆電気温水器の選定



※写真はRESK06A1R/RESK12A1R



※写真はRESK06A2R/RESK12A2R

連結管3本同梱して
いる品番末尾A2Rを
選定ください。

必要な部材をすべて同梱

電気温水器本体から連結管まで、取り付けに必要な部材をすべて同梱。

※RESK06A1R/RESK12A1RとRESK06A2R/RESK12A2Rとは同梱品が異なります。
※RESK12A1R/RESK12A2R/RESK12A2LRのみ耐震用脚を同梱しております。
※TOTOの洗面化粧台の場合は、93・94ページから選定ください。他社洗面化粧台および後付けの場合
はRESK06A2R/RESK12A2Rを選定ください。

◆水栓とのセットについて

水栓タイプ	セット可否	備考＜不可理由＞
単水栓	×	出湯約60度のため、セットできません。混合栓への取り替えが必要です。
混合栓	○※1	※1.シャンプー水栓など圧力損失の高い水栓は、吐水量を確保出来ない場合があるためセットできません。
自動水栓	×	TOTO自動水栓：洗面化粧台バックパネルの取り付け強度不足のため。 他社自動水栓：吐水量確保できるか不明。自動水栓取付用脚が接続できない。

◆設置条件

確認事項	内容	
キャビネット タイプ	扉タイプ	
設置できる 間口の目安	6L	600mm以上
	12L	750mm以上。
設置 スペース	<p>キャビネット内に設置可能なスペースがあることを確認してください。</p> <p>【図は RESK06 型】 (単位:mm)</p> <p>※湯ぽっと横幅+45mm（排水ソケット 取り付けに必要なスペース） ※（ ）内の寸法はRESK12型の場合</p>	
キャビネット 底板強度	<p>満水時の製品質量に耐える強度が必要です。 （6L：約11kg／12L：約19kg） キャビネット底板の強度が不足している場合は、底板を補強してください。</p>	
排水管	床排水	Sトラップ（外径Φ32・床排水）のみ取り付けられます。ジャバラタイプは取り付けできません。
	壁排水	セットできません。

必ず、設計施工資料集 湯ぽっとキットの「事前施工情報」を確認ください。