

# 混合水栓 仕様書

屋内用

項目	内容	
品名及び型式	混合水栓	
外寸	W202.7mm×D130.3mm×H83mm(W、Hはソケット部を除く)	
製品質量	約 2.5 kg	
材 質	カバ	ー ..... C2680R-1/4H
	ボディ	..... CAC406
	アタッチメント	..... C3604BD
	エルボユニット	..... C3771BD
	温調カラー	..... ABS
	温度調節ハンドル	..... ABS
	水抜き栓	..... C3604BD
	ソケット	..... CAC406
	リング	..... EPDM-70
	逆流防止装置	..... PPS
ソケットカバー	..... ABS	
機 能	温度調節	温度調節ハンドルにより、吐水温度を設定することができる。
	流量調節	流量調節ねじにより、給水・給湯量を設定することができる。
	安全ロック	温度調節ハンドルは約 45℃でロックされる。ストッパー解除で給湯温度まで変更することができる。
	逆流防止	2次側の給水・給湯が1次側(本管)へ逆流することを防止できる。
	水抜き (凍結防止)	本体部、及びソケット部に設ける水抜き栓より、本体内部の水を抜くことができる。
	メンテナンス	配管接続したまま、ストレーナを清掃することができる。
	ゴミつまり防止	ストレーナにより、機能に影響を及ぼす配管内のゴミなどを濾過することができる。
給水・給湯 圧 力	動水圧 0.05MPa～静水圧 0.75MPa ※ 給水圧力≧給湯圧力のこと。	
給水・給湯 接 続 口	PJ1/2 おねじ	
アタッチメント 接 続 口	G1/2 おねじ	
使用温度範囲	給 水	水温 ※ 上水にて常温 20℃±15℃ 凍結なきこと
	給 湯	～85℃ ※50～60℃を推奨
温度調節範囲	給水温度～約 45℃ ※ ストッパー解除で給湯温度まで変更可能。	

※ 本仕様は性能向上のため、予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

発行

'19.12.13

サラヤ株式会社  
SARAYA CO., LTD.

作成年月日 2019年12月13日

サラヤ株式会社  
東京サラヤ株式会社