

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 O 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。



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