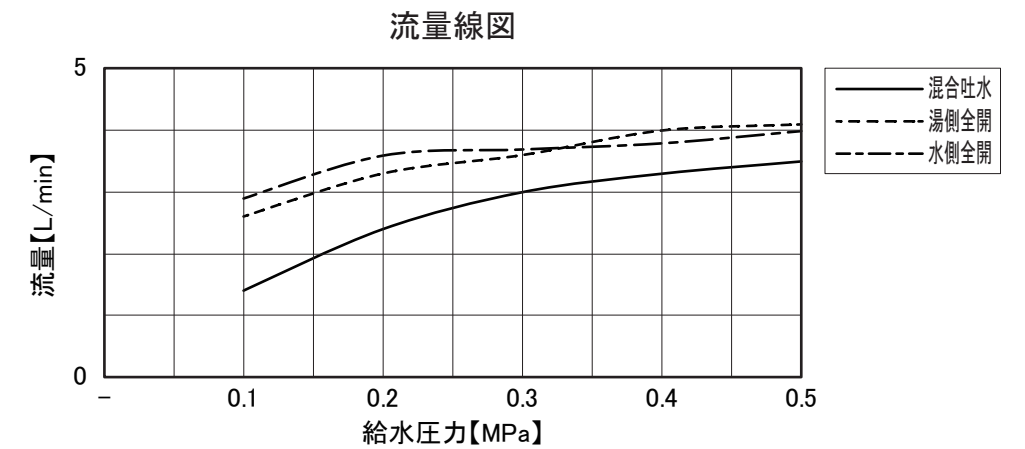


※取り扱いカラーについては、ホームページなどをご参照ください。

〈試験条件〉  
・ハンドル全開  
・湯水同圧  
・Tc=常温  
・Th=60℃



用途		一般住宅用(屋内用)
給水圧力	最低必要水圧	0.10MPa(流動圧)
	最高水圧	0.50MPa(静水圧) ※快適にお使いいただくためには、0.2～0.4MPa程度の圧力をおすすめします。
使用可能水質		水道水
使用環境温度		1～40℃ ※寒冷地仕様ではありません、凍結が予想される場合は凍結予防をしてください。
最高給湯温度		60℃ ※安全のため給湯温度は50℃以下でのご使用をおすすめします。
吐水方法		泡まつ
特記事項		(1) 水圧は湯水ほぼ同圧、且つ湯圧が水圧より高くないように設定してください。 (2) 湯水を逆に配管しないでください。 (3) 流量上限: 約4.0L/min(定量節水仕様) (4) 器具を取り付ける前に必ず給水管内のごみ、砂などを完全に洗い流してください。 (5) 水はねや水があふれるおそれがありますので、止水栓で適切な流量に調整してください。 (6) 埋込部(HG13622180)と組合わせてご使用ください。 (7) 埋込部の仕様は埋込部の最新品番の図面を確認ください。 (8) メンテナンスのため配管途中に、必ず止水栓(現場手配)を設置してください。 (9) ガラス・鏡などには、割れのおそれがあるため、取り付けないでください。 (10) 節水仕様の為、ガス等を熱源として湯を沸かす瞬間式給湯機をご使用の場合、湯が出ない場合がありますので、流量線図をご確認の上、使用可能な給湯機を選定してください。

セラトレーディング株式会社			単位 mm	名称 TECTURIS S 湯水混合栓
製図 福田	検図 井田	日付 25.05.19	尺度 1 : 3	
備考 (社)日本水道協会認証品				品番 HG73350
				図番 HG73350