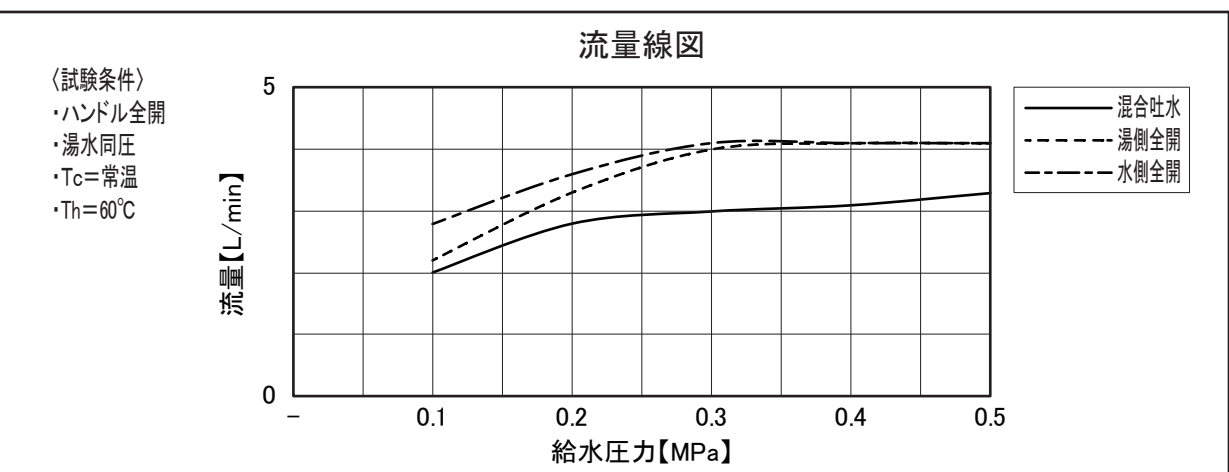
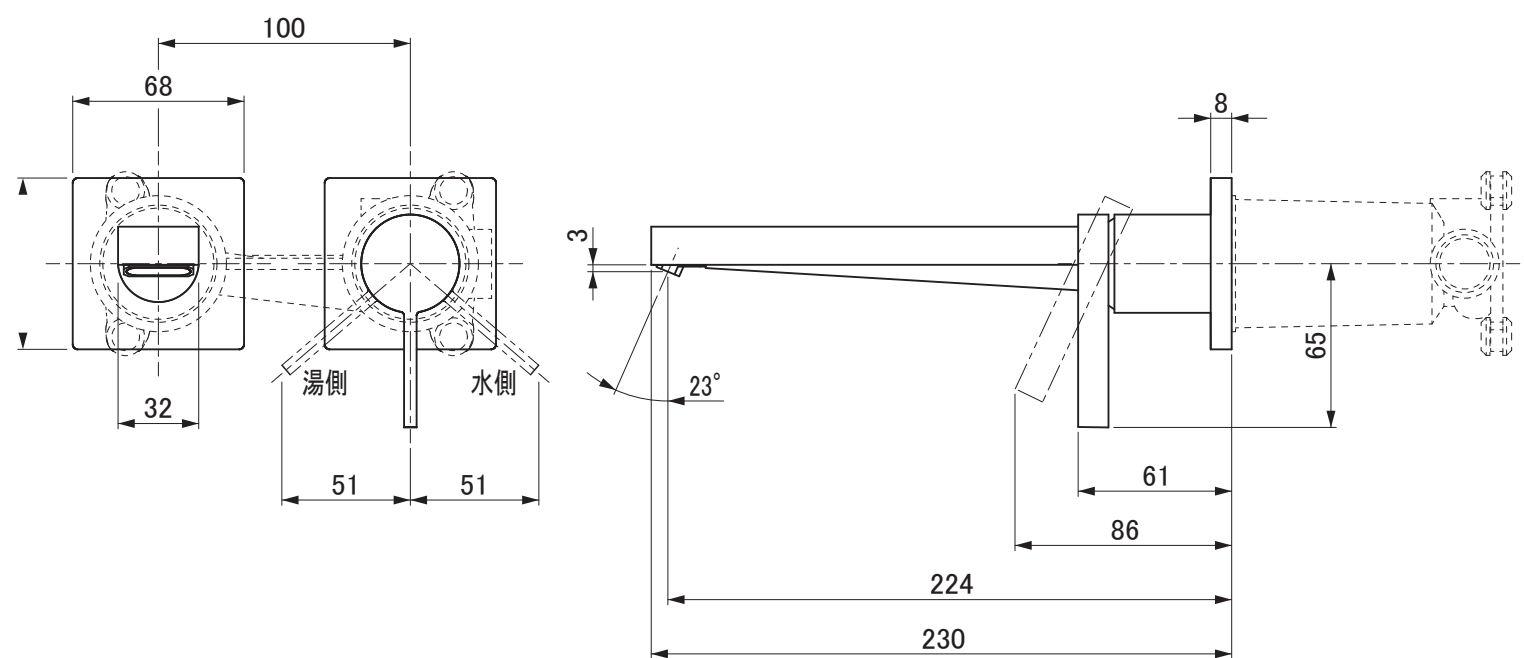
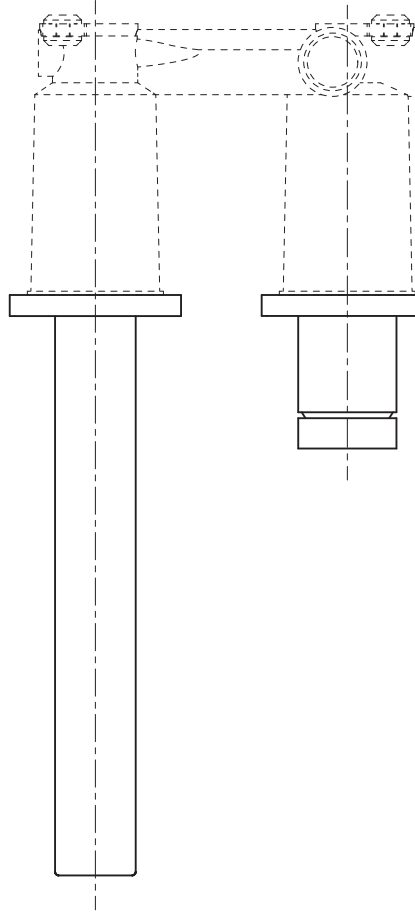


※取り扱いカラーについては、ホームページなどをご参照ください。



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°C ※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°C ※安全のため給湯温度は50°C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ら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型)と組合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 E 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 HG73051
			図番 HG73051