

6

製品記号
TR4N-W

ミキシングバルブ

受注品
1.0MPa 水道法性能基準適合品



型式：TR-4N型

POINT		給湯温度を自由にコントロール コンパクトタイプ	
	標準設定温度	40℃	
	調整温度範囲	30~50℃	
	適用流体	温水・水	
	流体温度(MAX)	80℃	
	適用圧力	0.02~1.0MPa	
	温水・水の入口側圧力差	0.05MPa以内	
標準仕様	端接続	入口側(温水、水)：JIS Rねじ(逆止弁・ネット内蔵ユニオン継手) 出口側(給湯)：JIS Rねじ(ユニオン継手)	
	材質	本体(黄銅鑄物)、要部(黄銅・合成樹脂)	
	取付姿勢	水平・垂直・横取付自由 注.	

	呼び径	水道法性能基準適合品	寸法L×G (mm) 梱包質量 (kg)
価格(円)	15	39,600	143×62 0.8
	20	41,800	143×62 0.9

注.垂直に取付ける場合、逆止弁部は下から上の流れ方向としてください。
※入口側(温水・水)内蔵のネットは40メッシュ相当です。



6

製品記号
JRG6320N-FP NEW
JRG6320N-F NEW

温度開閉弁

標準品
1.0MPa 水道法性能基準適合品



オスユニオン継手付 注1.
型式：JRG6320N型

POINT		即湯循環システムの給湯温度安定化						
	形式	サーモワックス式						
	標準設定温度	57℃(出荷時)						
	調整温度範囲	36~63℃						
標準仕様	目盛値	1	2	3	4	5	6	7
	設定温度	36℃	41℃	45℃	49℃	53℃	57℃	63℃
	適用流体	温水						
	流体温度(MAX)	70℃ 注2.						
	適用圧力	1.0MPa以下						
	適用最大差圧	0.2MPa						
	端接続	JIS Rねじ(オスユニオン継手注1.)			JIS G1ねじ			
	材質	本体(青銅)、要部(青銅・黄銅・ステンレス鋼・樹脂)						
	取付姿勢	水平・垂直・横取付自由(目盛リング下向き不可)						
	付属品	温度調整用六角棒スパナ(平8)、保温ケース 注3.						

	呼び径	オスユニオン継手付	本体のみ
価格(円)	20	42,000	38,000

注1.ユニオンガスケット付属
注2.内蔵されている部品の耐温となります。温度にはご注意ください。
注3.製品梱包材が保温ケースとなります。



質量0.78kg(オスユニオン継手付)
梱包数(質量kg)：1(1)

6 ミキシングバルブ、温度開閉弁