



| | | |
|--------|--------|---|
| 用途 | | 一般住宅用(屋内用) |
| 給水圧力 | 最低必要水圧 | 0.1MPa(流動圧) |
| | 最高水圧 | 0.5MPa(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℃以下 ※安全のため給湯温度は60℃以下でご使用ください。 |
| 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ください。 (2) 湯水を逆に配管しないでください。 (3) フレキホース寸法公差: ±20mm (4) 流量上限: 約5L/min(定量節水仕様) (5) 吐水方法: 泡沫 |

| | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------|-------------|------------------|
| セラレーディング株式会社 | | | 単位 mm | 名称 ロギス 湯水混合水栓 |
| 製図 木場 | 検図 井田 | 日付 23.03.03 | 尺度 1 : 5 | |
| 備考 (社)日本水道協会認証品、G 1/2アダプターに逆止弁付 | | | | 品番 HG71102U |
| | | | | 図番 HG71102U |