## ダイカスト金型に革命 Copper tube

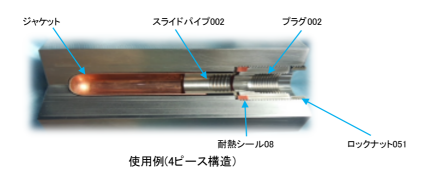
鋳造現場から誕生した 匠の技 Cu(銅製)Cuチューブ(スリーブ)

用途: ダイカスト金型入子、射抜きピン内部にCu製ジャケットを挿入することにより キャビティ内の水漏れ撲滅





特徴: 無酸素銅採用の為 鋭敏化無し(SUSは480℃前後で組織が破壊) 熱伝導率が良い(銅粉末充填剤採用10g/14所)100-025 プレス絞り一体構造(水漏れ撲滅) 熱膨張等吸収凹み採用



0 0 45 SEC

熱伝導試験(当社比)

外径Φ2.9~Φ19.8、15種類。 平均肉厚t0.5~t0.8 先端t1.0 外径R (チューブ) 長さ L150、L300. 2種類。 注) φ5. 8未満はMAX150L

## 部品の構成:

1ピース~4ピース構造の仕様があります 各社仕様に合わす事が出来ます。 お気軽にご連絡ください。 <sup>4-10\*0081 11-</sup> <sub>20\*0031</sub>

A-43

株式会社 やまなみ技研 〒406-0801 山梨県笛吹市御坂町成田2661-4 TEL 055-261-1511 FAX 055-261-1512 Mail yamanami1511@minos.ocn.ne.jp http://esuwai.com/ 担当 岡部