

CHINCRON PIPE アルミ溶湯脱ガス用インジェクションパイプ

チンクロンパイプ

耐熱、耐食ガラスライニング

チンクロンパイプとは耐アルミ性、耐塩素腐食、耐熱性に優れた特性を有するアルミ溶湯脱ガス用インジェクションパイプです。

特徴

- ・熱衝撃などスポーリング性に優れる
- ・軽量であるため作業性がよい
- ・ベース材が鋼管のため割れ、折れの心配がない
- ・耐熱、耐食性に優れている

画期的な製法でセラミックを焼き付ける技術を開発し、お客様のニーズにあったパイプを生産することに成功いたしました。



日本カロライズ工業株式会社

〒520-3213 滋賀県湖南市大池町8番地

TEL:0748-75-1140 FAX:0748-75-2682

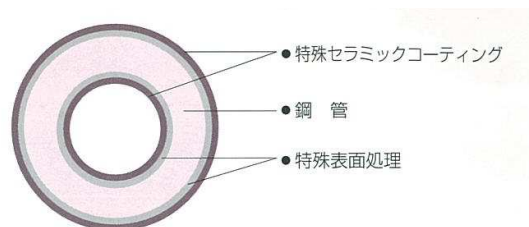
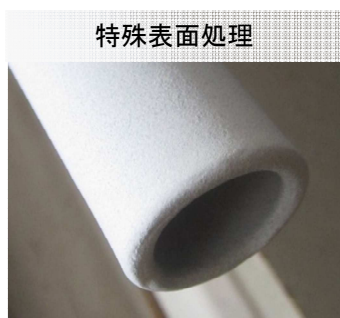
○製品外観



○特徴

鋼管の内外面に特殊フリットを施したあと、高周波誘導加熱で均一に連続焼成してガラスライニング化したもので、耐熱性、耐食性に優れます。

アルミニウム溶湯のヒートショックにも持ちこたえる強度を有した、ハンドリング性のよい脱ガス用インジェクションパイプです。



○商品寸法および生産頻度

長さ(mm)	1,000	1,330	2,000	2,750	3,000	4,000	4,500
外径							
20A(φ27.5)	△	○	△	○	○	◎	◎

◎: 常時生産

○: 生産可能

△: 要ご相談

○ネジ加工

ご依頼によりパイプの片側にネジ加工が可能です。

ネジはJISに準じた基本形状です。

JIS-B0203 管用テーパネジ



○取扱上の注意

チンクロンパイプは鋼管にセラミックコーティングを施しております。常温での曲げ、落下等の衝撃を加えると割れ、ヒビ、剥離等を生じることがありますので、取扱いには充分ご注意ください。

また、フラッシングによりフラックスがパイプを閉塞する場合がありますが、これはフラックスの種類、作業の状態によるものが大きく、その選定と条件は充分に配慮していただくようお願いいたします。