

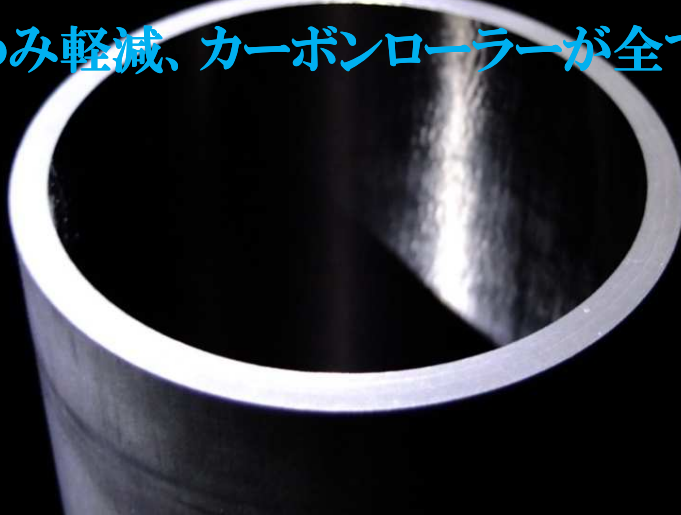
● マイクロ波応用装置

軽くて・強い。時代の違いを実感！

カーボンローラー

CARBON ROLLER

軽量化、たわみ軽減、カーボンローラーが全てお応えします。



特徴

軽量化している為、安全でローラー交換の手間が減少します。
従来から、ご使用している金属ローラーと同じ表面処理加工が、可能です。

- ・ 硬質クロムめっき加工
- ・ 各種ゴムライニング
- ・ セラミック溶射
- ・ 樹脂コーティング + 溝加工
- ・ その他要求に応じた特殊加工が可能。

自由な強度設計が可能 : ヤング率90~300Gpa (鉄:210Gpa)
詳細は、別途の「性能表記載のカタログ」を参照お願いします。

効果

1. 安全性・作業性の向上
2. 軽量化 : 鉄の約1/4の比重
3. ストップ&ゴーの位置だし精度向上
4. 自重たわみ精度の向上
5. 振動等による共振現象の解消
6. 電力負荷軽減 によるコスト削減
7. 酸・アルカリに対する耐性の向上



お問い合わせ先はこちら



朝日電材株式会社

〒531-0076

大阪市北区大淀中3-12-15

TEL : 06-6455-2909 (ダイヤルイン)

FAX : 06-6455-0575 (代表)