

困った時にはコレッ!!ダイクロナイト処理



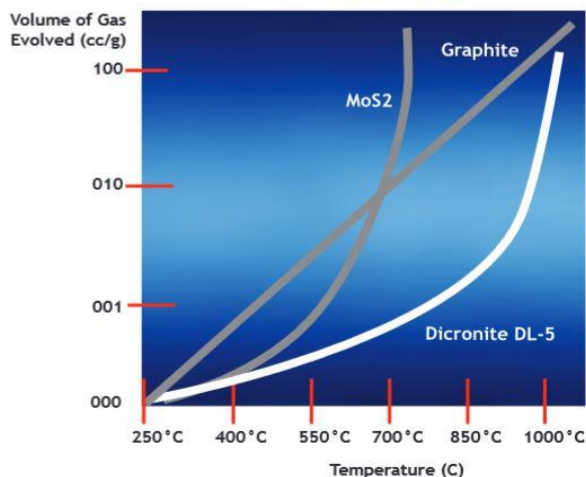
初回限定 処理無料

摩耗、焼き付き、かじり防止

【ダイクロナイトの特徴】

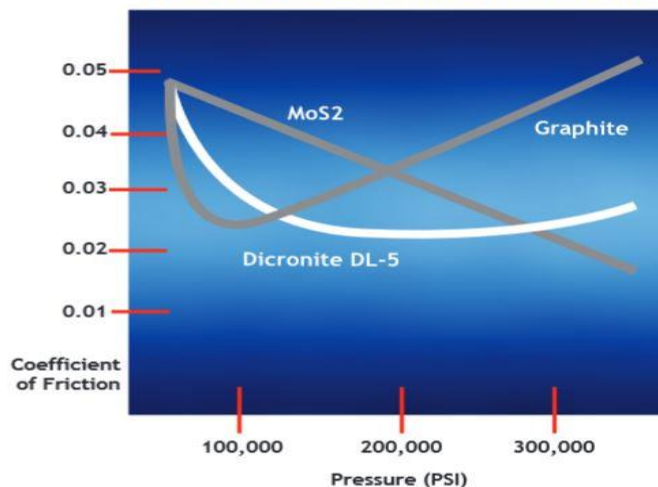
- ・超低摩擦係数 $\mu=0.030$
- ・最大**0.5**ミクロンの膜厚
- ・広範囲作動温度: -212°C から $+650^{\circ}\text{C}$ (真空状態では 1316°C)
- ・処理温度 $20-35^{\circ}\text{C}$
- ・処理素材を選ばない(鉄、アルミ、樹脂、銅、セラミック等)

Outgassing Characteristics in
 10^{-14} torr Vacuum



アウトガス発生グラフ

Friction as a Function of Pressure



摩擦係数グラフ

株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・伊ヶ知センター・バンコク・上海

<http://www.nodaki.jp>

