

(新製品)

フリッド

フリッド

アーマー

FLID / FLID ARMOR

液晶・半導体製造装置用ふっ素ゴム

Black Fluoroelastomer for LCD and Semiconductor Equipment

VALQUA No. F4640
No. FA4640



特長および用途 Feature and Use

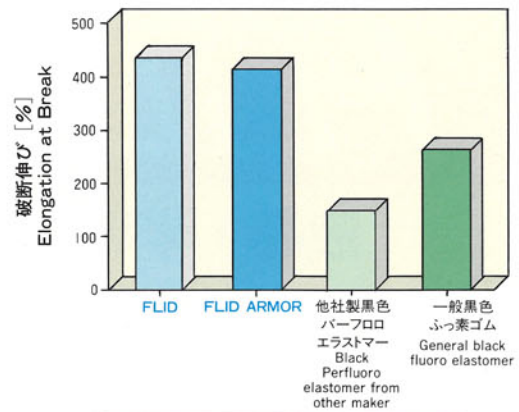
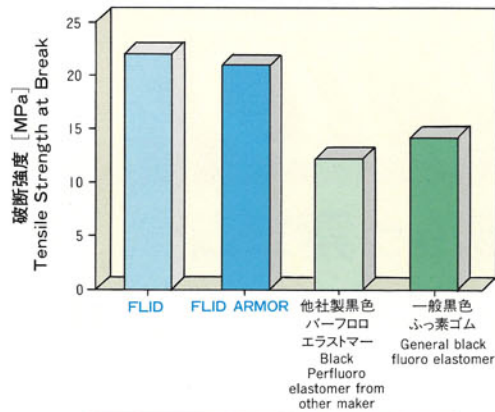
	特長 Features	用途 Use
FLID (標準グレード) Standard and Popular Grade	機械的特性 Mechanical Properties 純粋性 High Purity 耐摩耗性 Abrasion Resistance	搬送用ベルト Conveyor Belt
FLID ARMOR (特殊低摩擦グレード) Special and Low Surface Friction Grade	機械的特性 Mechanical Properties 純粋性 High Purity 耐摩耗性 Abrasion Resistance 低摩擦性 Low Surface Friction 非粘着性 (対金属) Low Fixing Strength for Metal	真空装置ゲート部 Vacuum Equipment Gate -20℃~200℃ (継続使用温度目安)



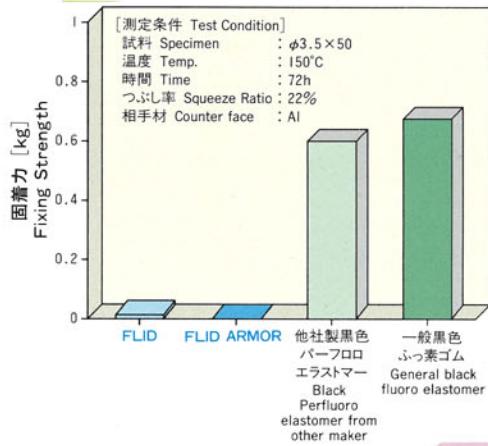
<http://www.valqua.co.jp>

NIPPON VALQUA INDUSTRIES, LTD.

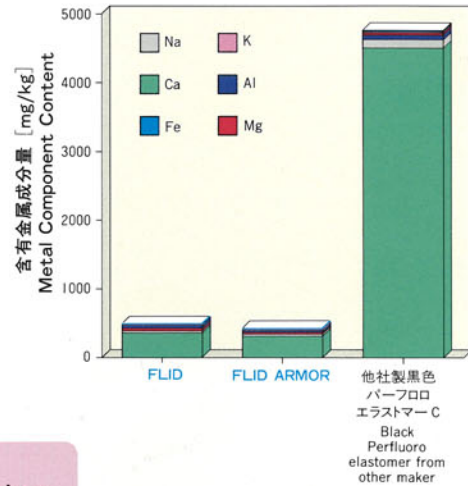
機械的特性
 Mechanical Properties



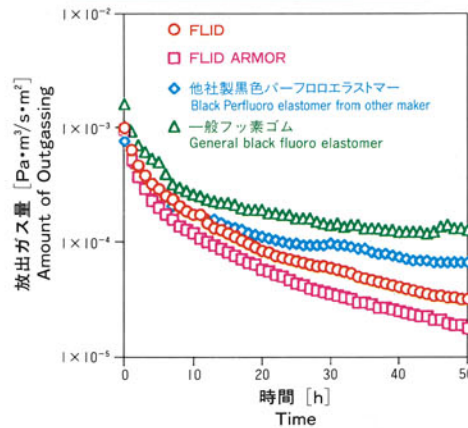
固着力
 Adhesion



含有金属成分
 Total Metal Contents



放出ガス量
 Amount of Outgassing



VALQUA 日本バルカー工業株式会社
 本社 (HEAD OFFICE) ☎(03)5325-3421

●ご用命は.....

このカタログの内容は製品の機能向上またはその他の理由により、予告なく変更することがありますのでご了承ください。またこのカタログの記載数値は参考値であり、あらゆる条件に機能を保証するものではありません。

Nippon Valqua reserves the right to change technical specifications in this catalogue without notice. The data contained within this catalogue can only be taken as a guide