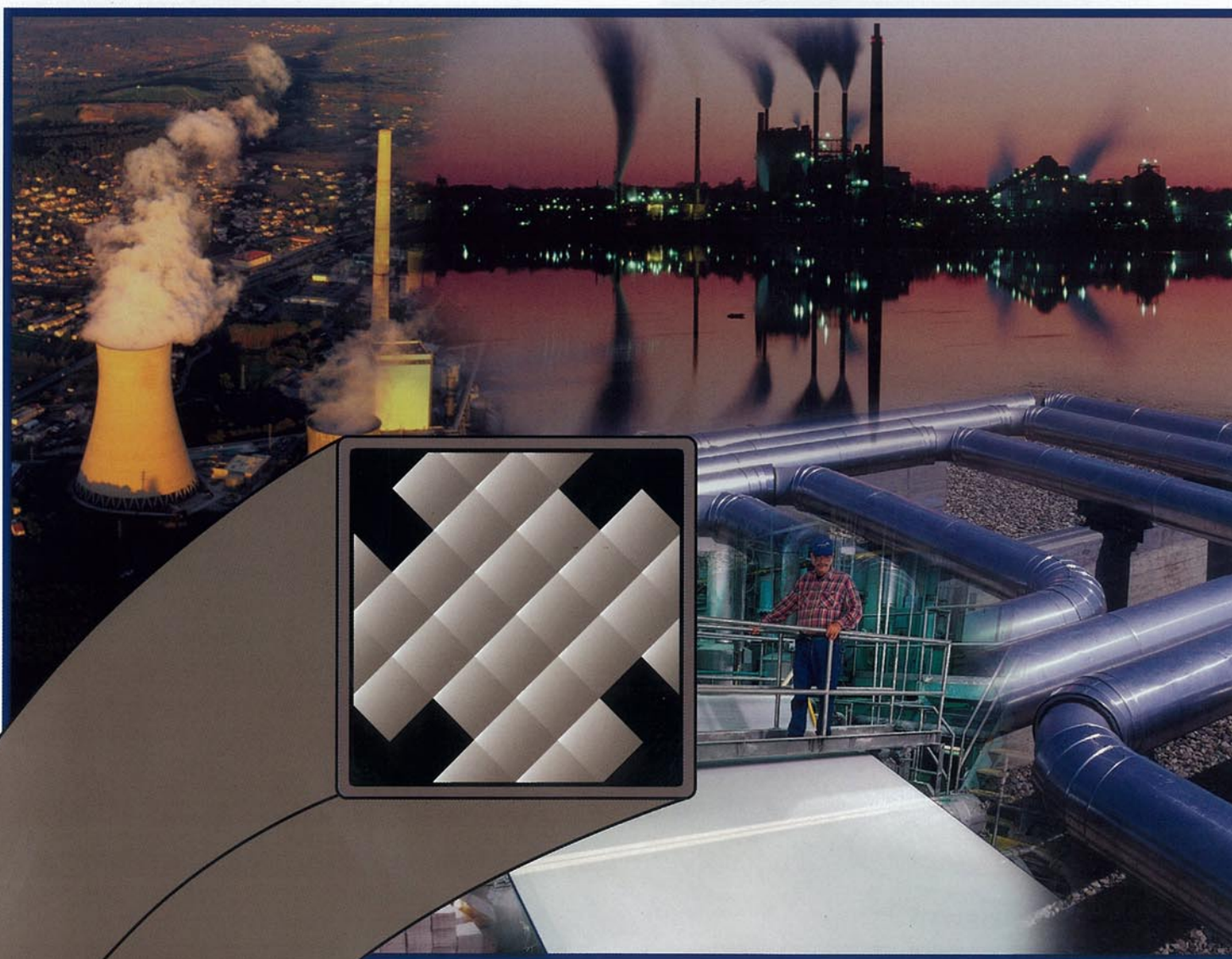
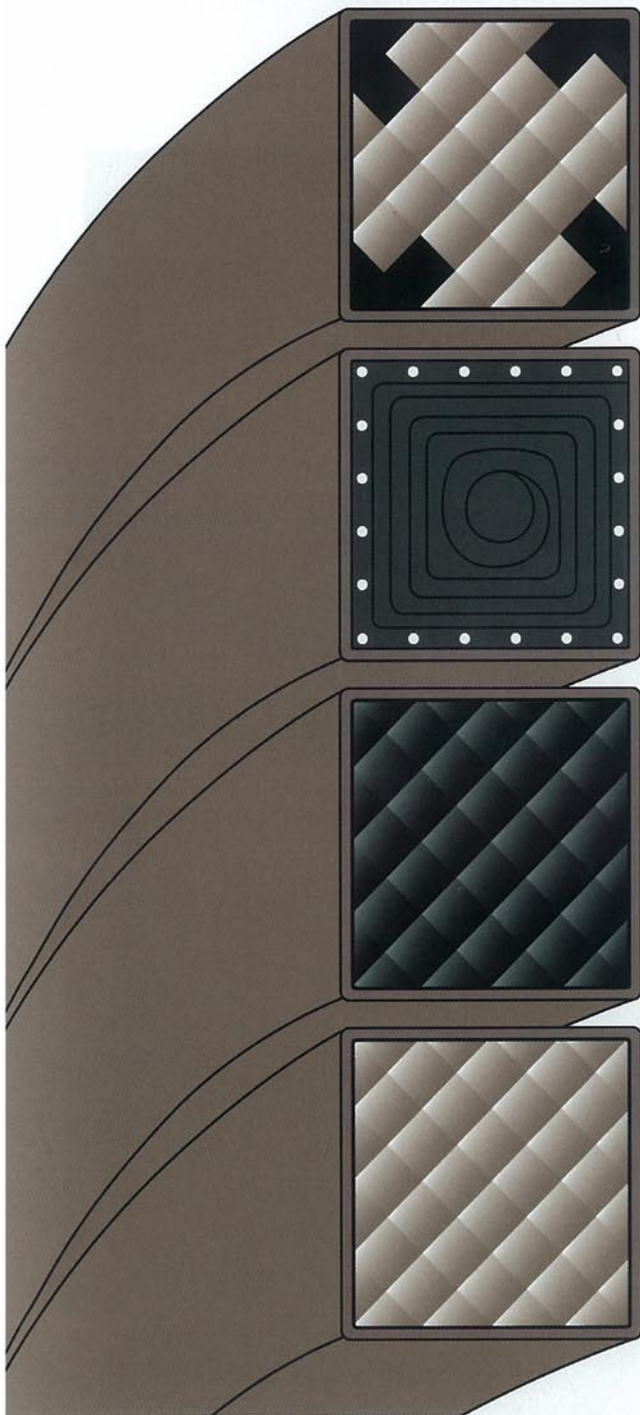


JM Clipper DynaGraph™ JMクリッパー ダイナグラフ 高性能パッキング

- | | | |
|------------------|-----------|----------|
| • ClipperFoil™ | クリッパーフォイル | ポンプパッキング |
| • ClipperTech™ | クリッパーテック | バルブパッキング |
| • ClipperShield™ | クリッパーシールド | バルブパッキング |
| • Allstar™ | オールスター | 一般用パッキング |





— クリッパーフォイル ポンプパッキング

- ・格子編みフレキシブルグラファイト
- ・特許取得ダイナグラフ プロセスによる仕上げ
- ・継ぎ目なしのグラファイトジャケット
- ・高い熱放散性
- ・低い摩擦係数
- ・冷却水の減少
- ・流失製品の実質的減少
- ・すばらしい回転方向への拡張
- ・あらゆるポンプに使用できるデザイン

温度範囲 -195℃～650℃ (スチーム)
450℃ (エアー)
最高圧力 500 psi./3.4MPa (ポンプ)
pH 範囲 0～14
スピード - ポンプ 4500 fpm/22 mps

— クリッパーテック 高圧、高温用バルブパッキング

- ・高温用編み上げコーア
- ・インコネル補強の外側編み上げ部
- ・特許取得ダイナグラフ プロセスによる仕上げ
- ・高圧・高温スチーム用のデザイン
- ・完璧なバルブシステム仕上げ条件以上のシール
- ・ワイヤー補強の外側仕上げ部が、高いグランド荷重による破損から内側編み上げ部を保護
- ・はみ出し防止リングとして優れている

温度範囲 -195℃～650℃ (スチーム)
450℃ (エアー)
最高圧力 4500 psi./31MPa
pH 範囲 2～12

— クリッパーシールド バルブパッキング

- ・優れたエンドリング、ワイパーリングとしてのデザイン
- ・気化漏洩テスト合格
- ・特許取得ダイナグラフ プロセスによる仕上げ
- ・柔軟な弾力性のあるコーアと気孔のない外側ジャケットのユニークな組み合わせ
- ・非常に低いボルト締め付け荷重でシール
- ・API 火災安全規格に合格

温度範囲 -195℃～650℃ (スチーム)
450℃ (エアー)
最高圧力 2500 psi./17.2Mpa (バルブ)
高圧についてはご相談ください
pH 範囲 0～14

— オールスター 一般用パッキング

- ・格子編みフレキシブルグラファイト
- ・特許取得ダイナグラフ プロセスによる仕上げ
- ・低い摩擦係数
- ・比類のない回転方向への拡張
- ・最小のグランド締め付け荷重による優れたシール
- ・完璧なバルブシステム条件より優れたシール
- ・多用途向けのデザイン

温度範囲 -195℃～650℃ (スチーム)
450℃ (エアー)
最高圧力 2500 psi./17.2MPa (バルブ)
pH 範囲 0～14



TKBS 株式会社 東京興業貿易商会 テクノ製品課
本社 〒105-0003 東京都港区西新橋 3-13-3 (西新橋ビル)

	TEL.	FAX		TEL.	FAX
東京支店	03-3436-2581	03-3436-4742	大阪支店	06-6532-5745	06-6538-7176
名古屋支店	052-201-3321	052-211-5939	広島支店	082-241-5530	082-246-7569
札幌支店	011-875-8881	011-875-9855	福岡支店	092-431-5072	092-481-1064
仙台支店	022-222-9515	022-223-7274	富山営業所	076-441-4701	076-442-5715