

標準化・即納体制を確立

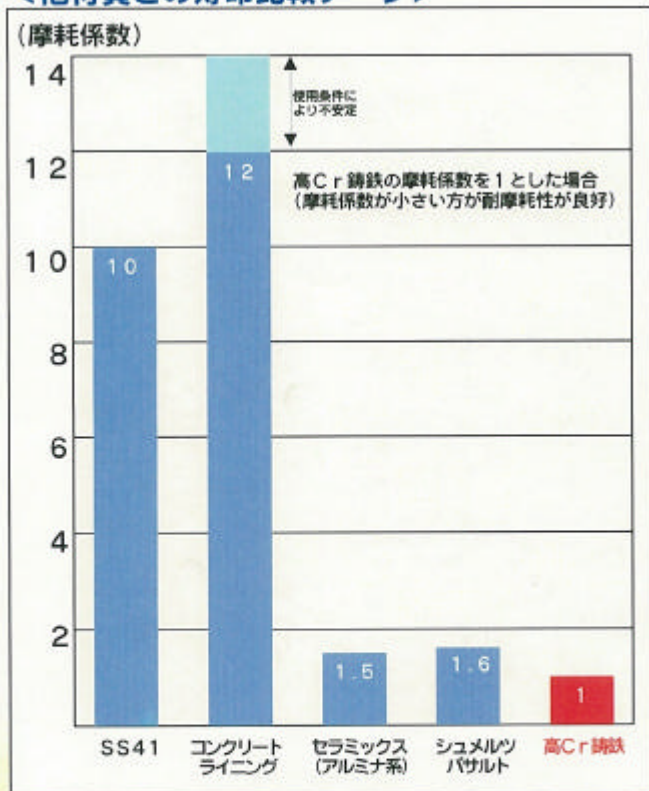
# 耐摩耗バンド管

業界で初めてバンド管を統一標準化。  
早期摩耗する配管コーナー部に威力発揮！

## <特長>

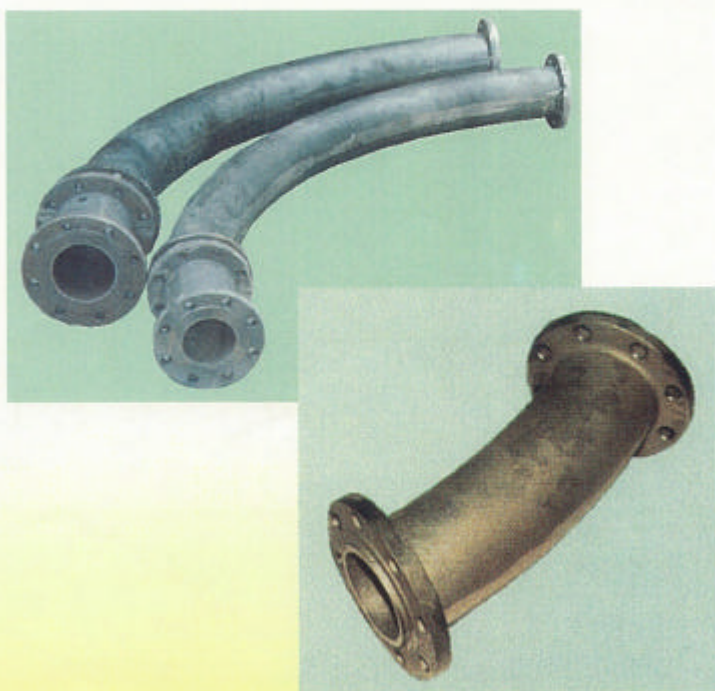
- バンド管の標準化により、配管の統一性が可能
- 耐摩耗、耐熱耐摩耗など用途に合わせ多材質で対応
- スケジュール管に比べ約10倍と長寿命(使用用途により異なります)
- 低コストな高品質鋳物で即納体制を確立
- メンテナンス作業、交換頻度を低減

## <他材質との寿命比較データ>



## <適応用途>

- 集塵ダスト ●鋳物砂 ●焼却灰
  - スラグ ●アスファルト原料など
- 搬送で早期に摩耗する部分に最適。



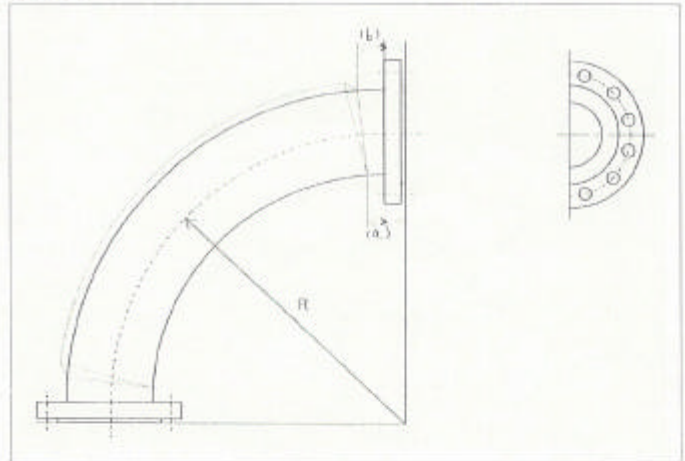
sinko 新東ブレーター株式会社

標準化により配管の設計・施工も容易。もう特注品は不要です。

## <標準バンド管(90°)仕様一覧>

呼径	内径	R	肉厚	フランジ 外径	ボルト穴 ピッチ	ボルト穴	フランジ 当り座	フランジ 肉厚	ボルト逃げ
50A	φ53	150	12~15	φ155	φ120	2×4-φ19	φ100-2t	20	無し
65A	φ68	195	15~18	φ175	φ140	2×4-φ19	φ110-2t	22	無し
80A	φ81	240	15~18	φ185	φ150	2×8-φ19	φ130-2t	22	無し
90A	φ93	270	15~18	φ195	φ160	2×8-φ19	φ140-2t	22	無し
100A	φ105	300	18~22	φ210	φ175	2×8-φ19	φ145-2t	24	(a) (b) φ141-26~50
125A	φ130	375	18~22	φ250	φ210	2×8-φ23	φ185-2t	24	φ166-26~50
150A	φ155	450	22~27	φ280	φ240	2×8-φ23	φ215-2t	26	φ195-50~85
175A	φ180	525	22~27	φ305	φ265	2×12-φ23	φ240-2t	26	φ220-50~85
200A	φ205	600	22~27	φ330	φ290	2×12-φ23	φ265-2t	26	φ245-50~85

\*90°以外にも30°バンド管や短管も取り揃えております。  
 \*Cr系の他にMn系、セラミックス(アルミナ系)などの多材質も対応できます。  
 \*上記以外のサイズも製作対応いたしますので、最寄りの営業所までご連絡ください。



## <アスファルト向け標準バンド管(90°)仕様一覧>

呼径	内径	R	肉厚	フランジ 外径	ボルト穴 ピッチ	ボルト穴	フランジ 当り座	フランジ 肉厚
80A	φ74	1000	16~20	φ180	φ145	2×4-φ19	φ125-2t	20
100A	φ97	1000	18~22	φ200	φ165	2×8-φ19	φ145-2t	20
125A	φ120	1000	18~22	φ235	φ200	2×8-φ19	φ180-2t	22

\*長さ200mmの短管も取り揃えております。



耐摩耗材に関するお問合せ、御相談は下記までご連絡下さい。



### 新東ブレーター株式会社

□本部  
 〒481-8678 愛知県西春日井郡西春日町字福寺神明51  
 TEL(0568)22-1141 FAX(0568)23-0019  
 □営業拠点  
 関東 TEL(0462)29-7103 FAX(0462)28-9771  
 中部 TEL(0533)86-3111 FAX(0533)86-2125  
 関西 TEL(0729)65-5551 FAX(0729)65-5554  
 福山 TEL(0849)54-2652 FAX(0849)54-2694  
 九州 TEL(09494)2-0965 FAX(09494)2-7087

新東工業株式会社