

【内面ウレタン貼りホース(サンドブラストホース)】

用途

流体	砂、ブラックス、グリッド等
使用温度	-30°C ~ +80°C
使用用途	製鉄所、造船所、一般工事現場等

特長

- 内面層に特殊ウレタンを貼っておりますので、普通の耐摩耗ホースに比べ耐摩耗性が向上しており、しかも従来のゴムホース並みの重量の為、扱い易いホースです。
- ブラストマシンで御使用の場合、ブラストホースの3~5倍程度の寿命が有ります。
(当社比)

標準規格

呼称 (φ)	内径 (mm)	外径 (mm)	本体仕様	使用圧力 (MPa)	最小曲げ半 径(mm)	参考重量 (kg/m)	ホース長さ (m)
25	25.4	45.0	2CP	1.0	250	1.3	20
32	31.8	50.0	2CP	1.0	320	1.7	20
38	38.1	56.0	2CP	1.0	380	1.9	20
50	50.8	73.0	4CP	1.0	500	2.5	20
65	63.5	86.0	4CP	1.0	650	3.0	20
75	76.2	99.0	4CP	1.0	750	3.6	20

※全サイズ注文生産です。

※内面ウレタン層に微少の段差が出来る為、一方向からの流体進行を推奨します。

(ホースに進行方向ガイドの矢印を入れております。)

※お客様の要望に応じてアース線入り及び、ワイヤ入りでも製作可能です。

