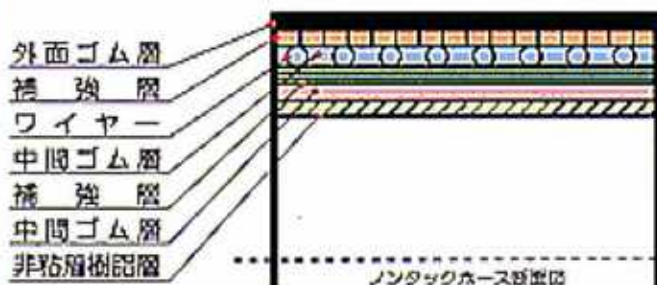
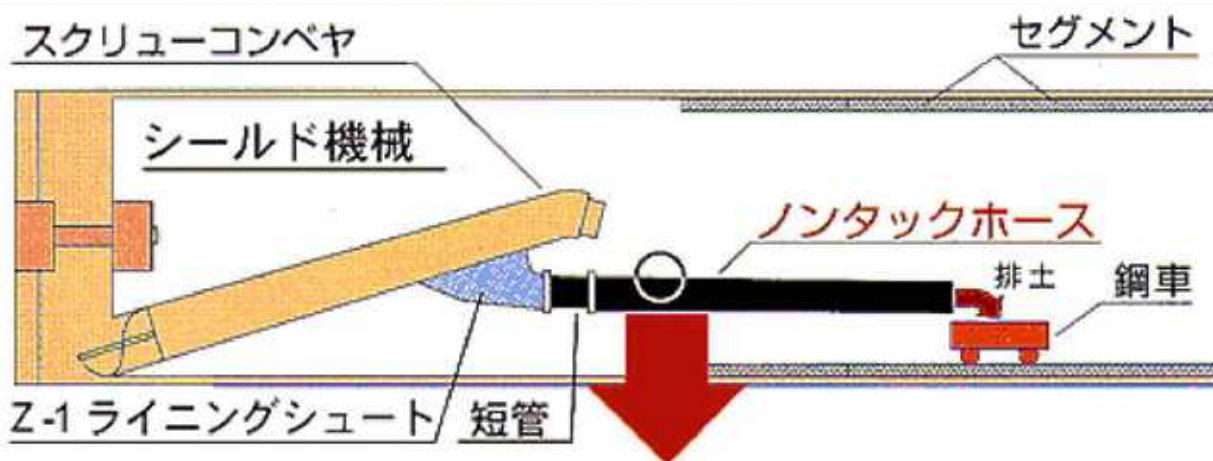


ノンタックホース

掘削現場の頼もしいサポーター、
動力なしで排土を搬送。



ノンタックホースは、素晴らしい非粘着性の樹脂が内面にライニングしてあり掘削機械の土圧を利用して土砂・粘性泥土を無音無振動でなめらかに搬出する画期的な性能を持っています。従来のコンベア方式と異なり、小口径シールドでも周辺にゆとりができセグメント組入作業効率が向上します。また、きついカーブの掘削場所でも対応可能です。一度お使いいただければノンタックホースの威力は歴然で、合理化・高効率、現場の作業環境を一新する頼もしいサポーターの登場といえるでしょう。

内 径		実内径 mm	外 径 mm	曲げ半径 mm	使用圧力 kg/cm ²	概算重量 kg/m
呼 称						
mm	in					
100	4	101.6	135	1.000	10	8
150	6	152.4	193	1.500	10	14
200	8	203.2	249	2.000	5	21
250	10	254.0	308	2.500	5	30
300	12	304.8	365	3.000	5	43

ノックホース作業状況



ノックホース関係



レジャーサー



レジャーサー



窓付きレジャーサー



窓付きレジャーサー



シールドマシーン面版



シールドマシーン面版



シールドマシーン面版



シールドマシーン面版

ズリ鋼車用バックナー(粘土付着防止)

ズリ鋼車の粘土の付着防止には、オガクズや新聞紙などをしいたり、又弊社ではZ-1ライナーやネバランシートを貼ったりしましたが、糸入り塩ビシートの袋を取り付ける事によって粘土の付着防止には、現段階では一番良い結果を出しております。

