

☆粉じん対策の決定版☆

～トンネルじん肺を根絶できる最良の方法です～

吸引ダクトシステム



山岳トンネル・鉱山 粉塵“ゼロ”へ向けて

特長

- 「吸引捕集方式」は、切羽直下の作業員様の健康を守ります
- 従来方式に比べ、少ない送風量で、トンネル全域をきれいにします
(フィルタ式集塵機の組み合わせの場合に限る)
- 発破後の換気時間を短縮、視界がクリアになるので、切羽作業の安全性が大幅 UP ↑ ↑
- 国際トンネル協会(ITA)も推奨している方式です
- 有害ガス(No_2 , CO, 異臭)の吸着低減も可能です(オプション)

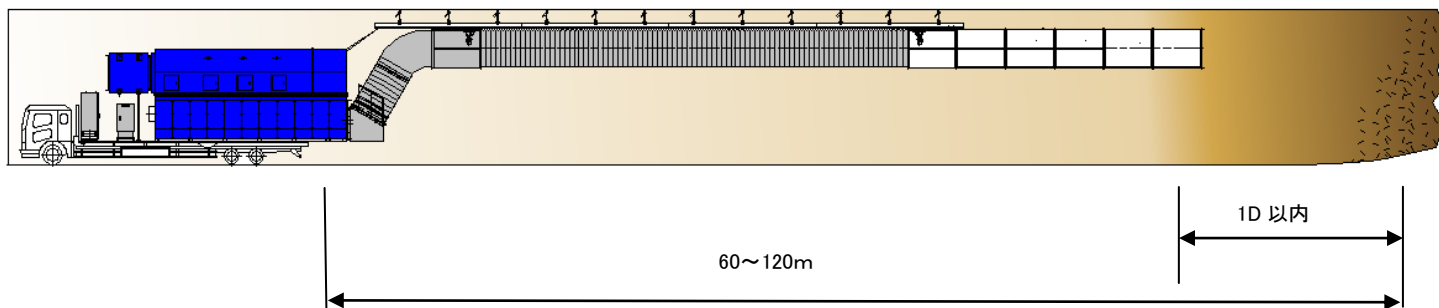
吸引ダクトシステム

業界初！吸引ダクトシステム特許取得(第 3883483 号)

粉塵障害防止規則(ガイドライン)を大幅にクリア 0.5mg/m³以下



集塵機 レール送り 固定ダクト 伸縮ダクト 駆動部 オーバーハングノズル



仕様

型式	QD-700	QD-900	QD-1400	QD-1500	QD-1600
ダクト径	φ 700mm	φ 900mm	φ 1400mm	φ 1500mm	φ 1600mm
ダクト延長	伸縮率 1/5 以下 50m~130mまで対応				
伸縮速度	15m/min				
レール送り速度	6m/min				
風管部材質	PVC ターポリン(防炎加工)、FRP コイル				

超軽量素材採用！(20kg/m) 設置工事はその日のうちに！ 伸縮・延伸はリモコンでラクラク！

 株式会社 **流機** エンジニアリング

本 社 / 〒108-0073 東京都港区三田 3-4-2
TEL:03(3452)7400 FAX:03(3452)5370

※このカタログに掲載した内容は、予告なく変更することがありますのでご了承下さい。