

レンタルします！！

超低騒音ブレーカー

NETIS登録商品

登録番号：QS-100020-V



超低騒音仕様油圧ブレーカ

市街地及び居住区における工事の騒音規制は近年益々厳しくなっています。TOKUの超低騒音油圧ブレーカTNB-USシリーズはこの要望に応える新商品です。騒音と振動を同時に低減する構造は現場周辺の環境保護のみならず重機、オペレーターにやさしい設計になっています。



低振動 低騒音

豊富なラインナップ



TNB-2M-US	
総重量	kg 160
チャゼル径	mm 50
作動油圧	MPa 8-15
作動油量	L/min 20-35
打撃数	bpm 600-1150
ホース径	inch 1/2
適合台車	ton 1.5-2.5



TNB-3MB-US	
総重量	kg 235
チャゼル径	mm 58
作動油圧	MPa 10-15
作動油量	L/min 25-45
打撃数	bpm 550-1000
ホース径	inch 1/2
適合台車	ton 2.4-4



TNB-4M-US	
総重量	kg 285
チャゼル径	mm 64
作動油圧	MPa 10-16
作動油量	L/min 30-55
打撃数	bpm 580-1060
ホース径	inch 1/2
適合台車	ton 3-4.5



TNB-6M-US	
総重量	kg 415
チャゼル径	mm 75
作動油圧	MPa 10-16
作動油量	L/min 40-70
打撃数	bpm 600-1050
ホース径	inch 3/4
適合台車	ton 5.5-8



TNB-7J-US	
総重量	kg 910
チャゼル径	mm 105
作動油圧	MPa 14-18
作動油量	L/min 80-120
打撃数	bpm 450-720
ホース径	inch 3/4
適合台車	ton 8-14



TNB-151LU2-US	
総重量	kg 1810
チャゼル径	mm 135
作動油圧	MPa 14-18
作動油量	L/min 160-200
打撃数	bpm 450-630
ホース径	inch 1"
適合台車	ton 18-25



エスアールエス株式会社

HP: <http://www.srscorp.co.jp/>

超低騒音油圧ブレーカ TNB-US シリーズ

■ 工事現場の騒音対策に！

- 工事現場の防音対策（例：防音壁設置等）の縮小化に貢献
- 工事現場の騒音クレームのリスク軽減化に貢献

■ 低振動化によりオペレータの疲労負担を軽減！

- 工事現場の労働環境の改善、労働安全衛生面の向上
- 油圧ショベルにかかる振動負荷を軽減

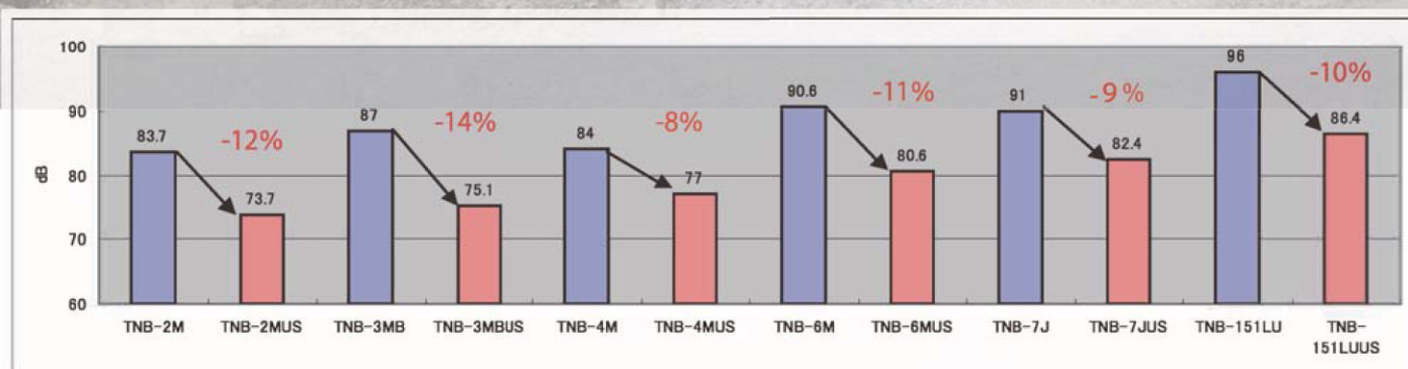
■ 国土交通省 NETIS 登録商品

- 国土交通省直轄工事において
 - ・ 工事成績評定点における加点評価の対象に
 - ・ 活用効果の提出によりその後の入札が有利に

NETIS 登録商品

登録番号：QS-100020-V

■ ブレーカの騒音値が最大 14%ダウン



■ 各部の特長

ガイドプレート

ブレーカの前後方向の動きを抑え、内側にスペーサを設けることで防振効果を上げます。

スペーサFR

アイソレータFR

2重構造ダンパーを採用し、防音効果を更に高め、振動の軽減化も図っています。

リテーナピンカバー

カバー式を採用する事でリテーナピン部からの打撃音の漏れを大幅に軽減します。

アイソレータ

ブレーカ本体を上部から押さえ打撃時の振動を吸収します。ダンパーの役目を果たし、ブレーカ本体も保持します。

キー式防振本体保持機構 (特許取得済)

独自のキー式保持機構に振動吸収の緩衝材(高硬度ウレタン材)を採用し、打撃時の振動を最大限に吸収します。

アイソレータUD

防音効果とシール機能を極限まで追求したウレタンアイソレータです。騒音源となるピストン打撃音を大幅に低減します。

SRS エスアールエス株式会社

PROMAX プロマックス事業部

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルディング8F

TEL:03-3517-3355 FAX:03-3517-3356

レンタルのご用命は