

夜間・早朝作業の騒音防止

ACT

NAタイトナー消音タイプ

SB20-E1-10-20-E1-A

固定側ベルト長さ

調節側ベルト長さ

業界初!

ベルト解放時に発生する轟音と、
締め付け時のラッチ音をシャットアウト!



現状品

騒音(轟音)



対策前

消音タイプ

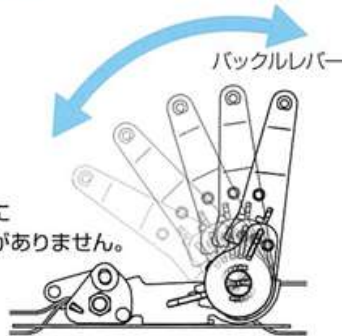
静音



対策後

●締め付け時

バックルレバー回転往復時にラッチ音(カチャカチャ音)がありません。



●緩め時

シャフトレバーを矢印の方向に回転させ、ベルト張力を緩めることにより、ベルト解放時の轟音の発生を防ぎます。

■騒音測定試験 (荷締め操作音)

試験結果 1 (ベルト締め付け時のラッチ音)

		ラチェットバックル	消音バックル	周囲騒音
動作音 dB	平均	88dB	57dB	48dB

試験結果 2 (ベルト解放時の庫内側壁衝撃音)

		対策前(現状品)	対策後(消音タイプ)	周囲騒音
動作音 dB	庫内	95dB	62dB	62dB
	庫外(1m)	80dB	外の騒音と同じ	

■引っ張り強度 (kN)

使用荷重	組合せ強度	端金属強度	バックル強度	縫製強度	ベルト強度
3.9	12.7	12.7	19.6	25.5	34.3

〈試験条件〉試験サンプル

- ラチェットバックル(RW30)
- 消音バックル
- 試験サンプルより水平方向に500mm

※品質向上のため、予告なしに仕様を変更する場合があります。

ACT 発売元
日軽金アクト株式会社

輸送機器ビジネスユニット 〒105-8681 東京都港区新橋一丁目1番13号
☎03-6810-7291 FAX. 03-6810-7282 アーバンネット内幸町ビル