

ウェ ヴ レ ス
防振・制振合金 *WAVLES*

振動吸収性に優れた制振合金WAVLESで さらなる精密製造技術の確立を

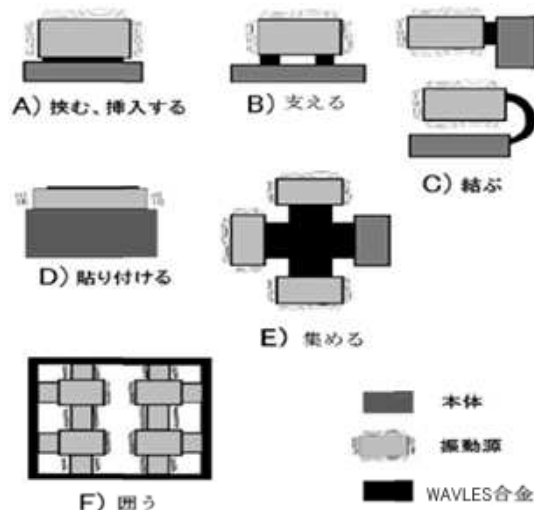
制振合金WAVLESとは・・・

鋼なみの強度を持つ振動吸収性、吸音性に優れたマンガンベースの合金
振動吸収性、吸音性を追求し用途開発、工法開発にも取り組んでいます

* WAVLES使用例 *

- ・コンプレッサーの振動、音の吸収(取付け金具)
- ・工作機械の振動吸収による加工面、刃物の向上(マウント、チャックの部品製作)
- ・旋盤のバイトホルダーの下敷きによる加工面、刃物摩耗の向上(薄板)
- ・検査用カメラの振動による誤判定改善
- ・IC製造装置振動によるハンドリング不具合改善(シート貼り付け)

※()内は採用された制振合金製品



規格品もありますが、
特殊品にも対応致します！

お問い合わせはこちらまで

tirashi@nodaki.jp



株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・伊ヶ谷ロイセンター・バンコク・上海

<http://www.nodaki.jp>