# NetterVibration NV



#### ■バイブレータ、ノッカーの用途

ホッパー・シュート内のブリッジ・ラットホール・付着防止、ふるい、残留物除去の他、コンベアやフィーダ、バルク材の圧縮、 充填、脱泡・脱気、打撃による型抜き、紙揃えと様々なアプリケーションに使用可能です。



ホッパーへの排出補助



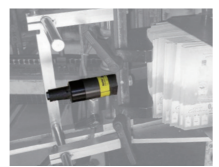
配管の詰まり防止



振動機を利用した搬送



粉体の付着防止、払い落し



振動効果による紙揃え



フレコンバッグの充填・弛緩・圧縮

#### ■テスト機の貸出サービス

数に限りがございますがバイブレータ、ノッカー及びバキュー ムクランプのテスト機貸出サービスも実施しております。

弊社にて適切な振動機とバキュームクランプを選定させてい ただきますので、ご興味がございましたらご遠慮なくお問い 合わせください。

その際に、取付けの対象となるホッパー、シュート、配管の 仕様(サイズ・容量、板厚等)と図面をご提供いただければ、 より早く選定できます。



NVN株式会社はドイツ振動機メーカー ネッター社の 日本総代理業務をおこなっております。



〒181-0013 東京都三鷹市下連雀 3-38-4 三鷹産業プラザ TEL: 0422-26-1141 FAX: 0422-43-6010 E-MAIL: support@nvn-japan.com HP: http://nvn-japan.com

## エアー式振動機のご紹介!



- ●エアー配管 1 本ですぐにご使用可能
- ●電気を一切使用しないため、水洗い可能
- ●バキューム式で取付カンタン、曲面部への取付けが可能

ドイツネッター社は振動機の世界トップレベル専門メーカーです。

お問い合わせ



**2**0422-26-1141 E-MAIL: support@nvn-japan.com HP: http://nvn-japan.com



# 溶接不要、必要な時、必要な場所へ ネッターバイブレーション

#### バキュームクランプシリーズ【VAC】

溶接ができない場所への取付や振動効果のテストにバキュームクランプは適してます。

バキュームクランプは、大小さまざまな型式があり、

被振動体のサイズに合ったエアーバイブレータ・エアーノッカーを搭載することができます。

また、取付面に凹凸がなければダンボール、プラスチック等にも取付可能です。



### 3ステップで取付カンタン

#### ■操作手順

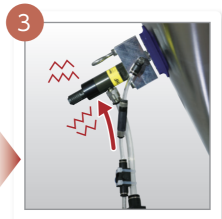


エアーバルブがクローズしている ことを確認し、取付面、吸着パッ ド面に汚れや付着物がない事を確 認して押し当てて下さい。



バキュームクランプのバキューム 用工アーバルブをオープンして下

(エアー圧力: 0.4~0.6MPa)



振動機のエアーバルブをオープン し運転開始をします。

# **Netter**Vibration



## 新発売

### 世界最小バイブレータ【NTS80】【NTP18B(+C)】

ネッター社は業界最小のピストンバイブレータ NTS80 と NTP18B(+C) の 2 機種を発売しました。 これにより、厳しい取付スペースや高さ制限にも対応でき、

取付けの自由度が増えます。



Ψ29 Ψ18 M 5 51

小容量容器への充填 (NTS 80)

### 振動テーブル【VTP】

従来の手作業、例えば、減容、圧縮、成形、弛緩などの作業を振動テーブルで行うことにより自動化、 合理化を実現します。エアー配管1本を接続することで運転可能です。

受注生産品ですので、お客様の仕様に合わせることが可能です。

弊社には、テスト機(テーブル寸法: 400×400mm、負荷:約30kg以下)を準備しておりますので、 試行の際は、お問い合わせください。



