

OKADA  
SEIKO  
CO., LTD.

# NEW SPEED MILL

GRANULATORS (CRUSHING TYPE)

破碎型 造粒機 ニュースピードミル



## NEW SPEED MILL

Strong Point

粒子形状を美しく。ソフトな硬度の顆粒を。  
破碎型造粒・整粒機のスタンダード。

- 押出し造粒法で処理できなかった材料もこの1台ですべてOK。
- 360°の完全開放型で、弱熱性、粘性の大きい材料も処理できます。
- 簡単操作で連続化が容易にできます。
- 機械の据付面積が狭いので場所を取りません。また、移動も簡単です。
- 短時間で分解できるため、洗浄も容易にできます。
- 造粒刃取付軸部分の断面形状は四角状のため、回転中の刃のゆるみが殆どありません。
- 回転数は変速可能なプーリーまたはインバータを使用しています。

# NEW SPEED MILL



ニュースピードミルミニ



造粒刃(ミニミル用)



各種スクリーン



スクリーン等(ミニミル用)



造粒刃

## NEW SPEED MILL MINI

ニュースピードミルミニ(小型卓上用ミル)

- 用途…各種研究所、学校、病院、小生産向け

### 【仕様】

型式	幅(mm)	奥行(mm)	高さ(mm)	モーターKW (HP)V	造粒室径mmφ (スクリーン)	刃数 (2刃につき1枚)	能力比 (約)
ND-02	425	200	450	0.2(1/4)100	75	16刃(8枚)	0.2
ND-10	750	600	1,170	0.75(1)200	150	16刃(8枚)	0.5
ND-30	850	800	1,290	2.2(3)200	200	16刃(8枚)	1
ND-50	1,100	800	1,350	3.7(5)200	250	16刃(8枚)	1.5
ND-75	1,100	950	1,350	5.5(7.5)200	300	16刃(8枚)	3
ND-100	1,200	500	1,430	7.5(10)200	350	16刃(8枚)	5

### 【備考】

- 接粉部 SUS304 ●造粒刃1式 ●スクリーン付 ●補集袋付(ナイロン製)
- ND-02型については定置型、ND-10、ND-30型、ND-50型については移動車付、ND-75型とND-100型は定置型になります。
- ND-100以上の機種につきましては仕様をお打ち合わせの上製作をいたします。
- 物性によりスクリーン径・モーター馬力・造粒刃を変更する場合がございます。テストは必ず行ってください。

- 本カタログに記載の仕様は予告なく変更する場合がございます。
- 商品の色は、印刷の具合によって実物とは若干異なる場合がございます。



本社 157-0062 東京都世田谷区南烏山4-27-8  
TEL 03-3308-1217 FAX 03-3326-9678  
未来望 157-0062 東京都世田谷区南烏山4-27-8  
みらぼ TEL 03-3300-5677  
テクニカルセンター 028-6902 岩手県二戸市浄法寺町明神沢56-2  
仙台支店 981-3501 宮城県黒川郡大郷町大松沢字馬場崎1-1