

無公害 古紙緩衝材製造機

エコワットNEO Power

特許番号第3268043号
特許番号第3450103号
特許番号第3492063号

WATACON ECOWATT PACKING MACHINE

廃棄紙・古紙・ダンボール等を再利用した梱包用パッキン
◎A用紙・新聞紙から段ボール2枚重ねまで投入可能！！

古紙が蘇る



5大メリット

1. 環境問題をクリア

2. 材料費がタダ

3. 長年の実績

4. 安心と信頼

5. 操作が簡単で安全

●エコワット NEO Power 標準仕様

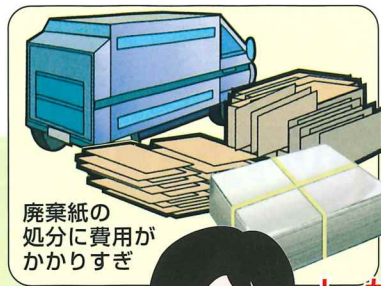
型式	全幅	奥行	全高	重量	動力源	生産能力
エコワット NEO Power	590mm	1050mm	935mm	150 kg	3相 200 V 50/60 Hz 1.5 Kw	15m/分

— 環境テーマと省力化に貢献する —

WATACON
株式会社 ワタコン

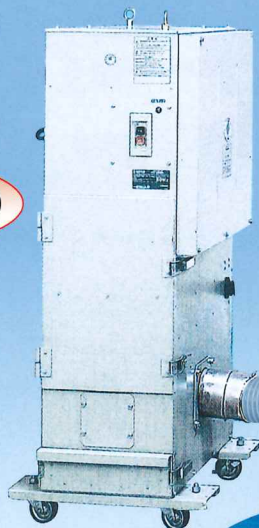
梱包現場の悩みを解決！

現場の担当の方お困りでは



エコワットのおもな特長

集塵機(オプション)

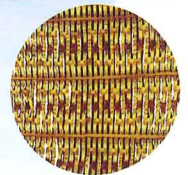
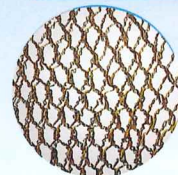


300mmの幅で自動的にカットします



網から落ちた紙粉がここに溜まります

●ご購入の際どちらかお選び下さい



●広がるタイプ ●つながつたタイプ

エコワットの5大メリット

- 1. 環境問題をクリア**
エコワットは、紙を緩衝材にしますので荷受先のゴミ処理も楽々！
- 2. 材料費がタダ**
不要になった紙を再利用しますので、材料費はタダ。緩衝材の購入費はかかりません！
- 3. 長年の実績**
ユーザーの意見を参考に使いやすさを確立。ご要望に合わせて特注機も製作！
- 4. 安心と信頼**
ワタコンオリジナル（日本製）なので、万一のトラブルも対応が迅速！
- 5. 操作が簡単で安全**
スイッチを入れて紙を流すだけ！インターロック方式なので安全です。

排出口に網があり紙粉を除去

その他の特長

- OA用紙から段ボールまで幅広くご利用できます。
- サイドスリッター機構が付いているので、材料紙の幅は無制限です。機械本体に入る幅は300mmです。
- 段ボールはシングル、ダブル2枚重ねまで投入可能です。
- 強化段ボールは使用できません。
- 封函針、湿気の含んだ段ボールは投入しないでください。

※改良のため、予告なく仕様、外観等を変更することがあります。

環境テーマと省力化に貢献する

■ お問い合わせ先は下記代理店へ ■



株式会社 **ワタコン**

●ホームページアクセス <http://www.watacon.co.jp>

本社営業所 埼玉県川口市上青木6-1-21 TEL.048-265-7312(代)FAX048-265-7397

北関東営業所 埼玉県深谷市東方町4-34-3 TEL.048-572-5211(代)FAX048-572-3938

茨城営業所 茨城県古河市小堤1490 TEL.0280-98-2221(代)FAX0280-98-2253