

吸引ゴミ選別ユニット NAS1200T



SUCTION AIR SEPARATOR UNIT



 **Nakayama**

NAKAYAMA IRON WORKS, LTD.

吸引ゴミ選別ユニット

NAS1200T

吸選機 AS1200+スクリーン NRE4101+トルネード TC15

手選別で採取出来なかったゴミを、最終の仕上げとしてスクリーン排出側の網の上で吸選機に吸着させて自動的に排出する画期的なゴミ選別システムです。吸引力などで調整をおこない、品質の高い製品を生産することが可能になります。吸選機は4尺(1200mm)幅のスクリーンにメーカーを選ばず、多少の変更で設置可能となります。

(急傾斜スクリーンを除く)

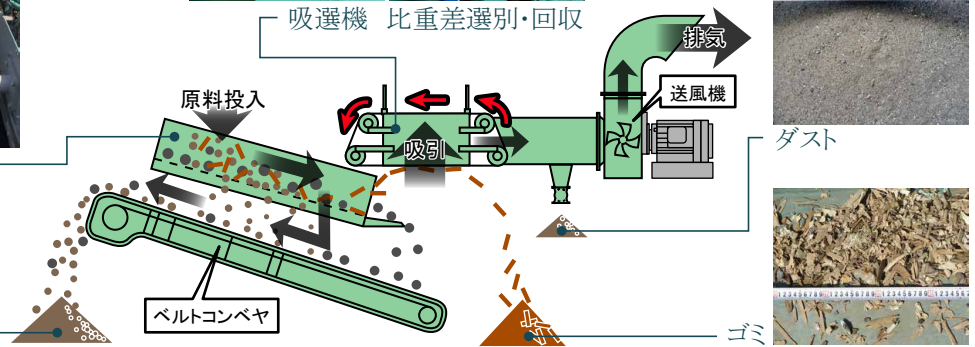
※設置には、既設の状況の確認と打合わせが必要です。



スクリーン サイズ選別



製品



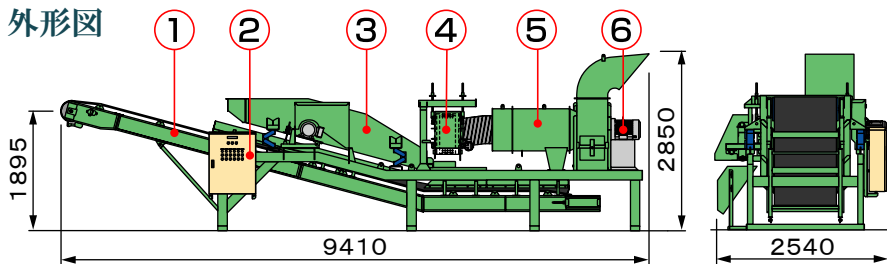
特長

- 専用の1床式スクリーンを採用し、原料の投入高さが低い
- ビニールや紙くずはもちろん木くずも吸い付く強力な吸引力
- ゴミはメッシュベルトで連続排出
- 吸選機の吸引力と高さの調整が可能
- ユニット式で設置や移動が簡単
- コンパクトで狭い場所にも設置可能
- 送風機の吸気側に軸流サイクロントルネードを搭載

用途

- アスファルト・コンクリートリサイクル製品の品質向上
- 混合産廃から軽量ゴミの回収

外形図



各部の名称

- ① ベルトコンベヤ
- ② 制御盤
- ③ NRE4101
- ④ AS1200
- ⑤ TC15
- ⑥ 送風機

仕様表

型式	吸選機		スクリーン		トルネード		風量 (m ³ /min)	所要動力 (kW)	総質量 (t)
	型式	吸引面寸法 幅×長さ(mm)	型式	スクリーン面寸法 幅×長さ(mm)	型式	胴体寸法 直径×長さ(mm)			
NAS1200T	AS1200	250×1300	NRE4101	1200×3000	TC15	φ670×1270	275	24.8	3.8

■ 処理能力は、原料の質、投入塊、粒度により異なります。 ■ 本機は仕様・寸法などは改良のため予告なく変更することがあります。



(注) 当社に断り無く、本書に記載された事項、図面を転載しての使用はご遠慮下さい。

安全に関するご注意： 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「マニュアル」をお読みください。



株式会社 中山鉄工所
 本社工場 〒843-0001 佐賀県武雄市朝日町大字甘久2246-1
 TEL:0954-22-4171(代) FAX:0954-23-0691

www.ncjpn.com

東京支店 東京都葛飾区青戸3-37-15 京成青戸ビル7F
 〒125-0062 TEL:03-6662-4135(代) FAX:03-6662-4174
 大阪支店 大阪府高槻市松川町5-13 三廣ビル1F
 〒569-0023 TEL:072-672-4551(代) FAX:072-672-4555
 名古屋営業所 愛知県名古屋市区菊井1-29-6
 〒451-0044 TEL:052-589-2881(代) FAX:052-589-2883
 広島営業所 広島県広島市安佐南区大町東2-13-13 住田ビル1F
 〒731-0124 TEL:082-877-6700 FAX:082-877-0472
 仙台出張所 宮城県仙台市宮城野区出花1-109-1
 〒983-0012 TEL:022-388-7233 FAX:022-388-7234
 シンガポール N.C.S.S. ナカヤマ・クラッシング・サービス・シンガポール
 現地法人 PHONE:(65)6222-3538 FAX:(65)6222-3538