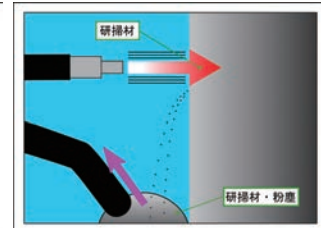
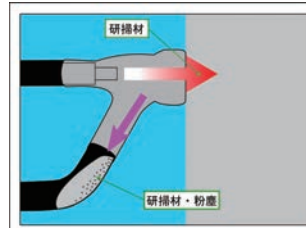


ツートンズルハンドブラストマシン



特長

- ノズルを換えることによって回収式オープンブラストとして使用可能。
- 無粉塵。
- 研掃剤を繰り返し投射(材料の節約・産廃量の低減)。
- 1台で2人同時作業。
- 安定連続供給で作業効率UP。
- 投射量をタッチパネルで簡単設定。



ハンディバキュームブラスト 回収リサイクル式オープンブラスト

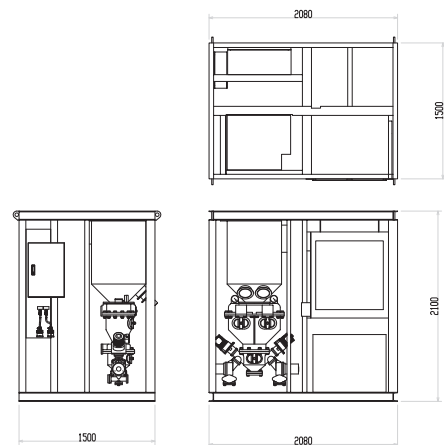
| | | |
|----------------|---|--|
| 商品コード | TF4 07520 001 | |
| 型式 | CES-015A | |
| モーター出力 | 7.5kW × 2台 | |
| プラスタタンク | 定量装置付 | |
| 使用空気圧力 | 0.3~0.9{3.1~9.2}MPa (kgf/cm ²) (1MPa未満) | |
| セバレート/ストレージタンク | スチールメディア投入量500kg | |
| ホース類 | サクションホース | (75A × 20m) + (50A × 20m) = 全長40m × 2セット |
| | プラスタホース | (25A × 20m) + (25A × 20m) = 全長40m × 2セット |
| | エアホース | 40A × 15m (1本) |
| 寸法 | エアブロー/プラスタ ON/OFF2個 | |
| 質量 | L2,080 × W1,500 × H2,100mm | |
| | 1,750kg | |

※ 別途ドライコンプレッサー(75HP以上)・発電機(45kVA以上)が必要となります。

ツートンズルハンドブラストマシン各部写真

| | |
|--|--|
| <p>分離装置 吸引ホース</p> | <p>定量装置 (スクリュモーター) プラスタホース</p> |
| <p>【分離装置】 吸引ホースから研掃材・ダストなどを回収、分離装置で研掃材をプラスタタンクに、それ以外はフィルタユニットを通じて、ダストユニットに蓄積されます。</p> | <p>【プラスタタンク】 分離装置で、ダストを分離した研掃材を連続して再投射できる供給装置です。タンク一つで、ノズル2本の連続作業が可能です。</p> |
| <p>フィルタ ダストユニット</p> | <p>タッチパネル</p> |
| <p>【フィルタユニット】 カートリッジ式が2本なので、交換が簡単です。 【ダストユニット】 フィルタでキャッチしたダストが、自動払い落としによりユニット内に蓄積されます。</p> | <p>【コントロールパネル内部】 タッチパネルで研掃材の供給量の調整など行え、機械の作動状況も表示されます。</p> |

寸法図



付属品 (標準 2系統40m分)

- ・25A プラスタホース20m(両端ワンタッチ継手)×2本
- ・25A プラスタホース20m(片側ワンタッチ継手・片側ノズルホルダー)×2本
- ・75A バキュームホース20m×2本
- ・50A バキュームホース20m×2本
- ・バキューム用75A → 50A 継手×2個
- ・40A エアホース(コンプレッサ接続用) 15m × 1本
- ・40A → 2インチニップル(コンプレッサ接続用) × 1個
- ・手元スイッチ×2個
- ・スイッチ用延長コード40m × 2本

※標準でない仕様の場合、別途追加ホース・継手が必要となります。

販売品 (初回分は付属)

- ・バグフィルタ
- ・ハンディガンホルダー(耐摩耗ゴム W 型)①
- ・ノズル(内径5・6・7・8mm から選択)
- ・スチールコーン②
- ・平面ブラシ③
- ・ウレタンパイプ④

