



4. 2段式パルパーフィニッシャー HC-PF 型 PULPER FINISHER

- トマト、リンゴパルプ、その他の農産物や一般食品の裏ごしと仕上げごし（センイ等の分離・除去）を連続的に行う機械です。全国の工場、試験場、学校、個人で圧倒的に広く利用されているベストセラージェットです。
- スクリーンはとりはずしも簡単で使用後に丸ごと水洗い出来ます。消耗品のブラシ他すべての部品は取り替え可能です。
- ブラシの形状、材質は可能な限り相談に乗ります。
- 接液部ステンレス製（オールステンレス製は別料金で可能）

★仕様
 毎時能力……………200～300 kg
 電 気……………3 相 200V 1.5kw
 寸 法……………1,250×550×1,300（高）mm
 重 量……………120 kg
 投入口寸法……………55 mm φ
 スクリーン目ザラ(標準) ……………1.5 mm φ（上）0.5 mm φ（下）
 （目ザラの特注対応は相談に応じます）

※キャスター付き（任意の場所で作業出来ます）
 （コード 5m）



上段(1.5mmφ)
【粗漉し】

下段(0.5mmφ)
【仕上げ漉し】

ポイント

- ・ 高い歩留まりが確保できる「連続式」
- ・ 場所を取らない「可動式」
- ・ 困難な裏漉し作業の「効率化」



ご用命に応じてオールステンレス製(SUS304)も可能

◆ご注意◆ 基本的に、投入する食材は「前処理」（洗浄や煮崩し等で手を加える）が必要です。「生の食材を（そのまま投入）強制的に裏漉し搾汁する機械ではありません。「前処理前の食材」・「粘度の強い食材」を投入しても、機械の動力を超えた処理が出来ないだけでなく、モーターが疲弊し・焼き付くなど故障につながります。同様に、「硬い種子・フシ・芯等を多く含む食材」・「強酸性の素材」等を強制的に投入し続けると、スクリーン内での接触・衝突・腐食等でスクリーンが疲弊し、破損（破れ）することがあります。

5. パルパー（1段式） HC-P 型 PULPER



- 果実その他の農産物や一般食品の裏ごし機です。
- 接液部ステンレス製（オールステンレス製は別料金で可能）

★仕様
 毎時能力……………150～250 kg
 電 気……………3 相 200V 0.75kw
 寸 法……………1,250×550×1,050（高）mm
 重 量……………90 kg
 スクリーン目ザラ(標準) ……………①「粗漉し」目的の場合 1.5 mm φ
 ……………②「仕上げ漉し」目的の場合 0.5 mm φ
 ※上記①②より選択
 （目ザラの特注対応は相談に応じます）

※キャスター付き（任意の場所で作業出来ます）
 （コード 5m）

◆ご注意◆ 基本的に、投入する食材は「前処理」（洗浄や煮崩し等で手を加える）が必要です。「生の食材を（そのまま投入）強制的に裏漉し搾汁する機械ではありません。「前処理前の食材」・「粘度の強い食材」を投入しても、機械の動力を超えた処理が出来ないだけでなく、モーターが疲弊し・焼き付くなど故障につながります。同様に、「硬い種子・フシ・芯等を多く含む食材」・「強酸性の素材」等を強制的に投入し続けると、スクリーン内での接触・衝突・腐食等でスクリーンが疲弊し、破損（破れ）することがあります。