

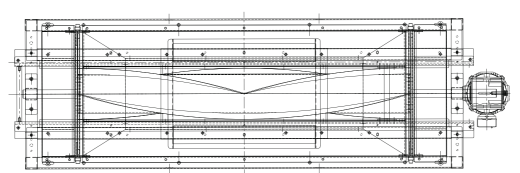
乾燥機から出た茶の葉を、 葉と軸(茎)に分けます。



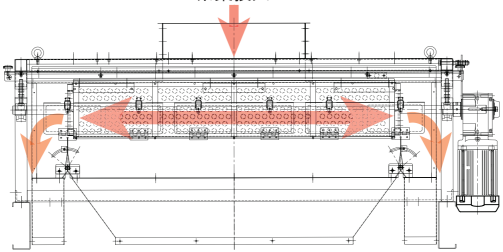


つる切り機の特長

◆乾燥機から出た茶の葉を、葉と軸(茎)に分けます。
◆半円筒型金網の中でスクリュー刃が回転し、 葉と茎を分離する構造です。
◆スクリューは引き出して掃除が可能です。
◆処理量に応じてスクリュー1連方式と2連方式タイプがあります。
◆左右両側に振り分けることで大幅な処理量UPを実現しました。



茶葉投入



つる切り機仕様

| 規格 | 機械寸法 (mm) | | | モーター | 能力 | 備考 |
|------------|-------------|-----|-----|--------|-------------------|------|
| | 長さ | 幅 | 高さ | (kW) | (生葉) | 加力 |
| VIC220-G2 | 2069. 5 | 630 | 951 | 1.5×1 | ~ 500kg∕h | 1 連式 |
| VIC220W-G2 | 2069.5 | 975 | 951 | 1.5×2 | ∼ 1000kg/h | 2 連式 |

※改良に伴い予告なく仕様及び概観を変更する場合がありますのでご了承ください。

| カ | フサ | 丰极工株式 | 会社 |] | | | |
|--|--|--|---|---|--|--|--|
| インターネットアドレス http://www.kawasaki-kiko.co.jp | | | | | | | |
| ◎茶摘業販推関南奈福九宮大営機採 売販西勢良岡州崎隅業ササ務売課営駐駐営州営営本 − ー 年業在在業支業業 → 一 − 一 年業在在業支業業 | $\overline{+}436-0005$ $\overline{+}436-0005$ $\overline{+}436-0005$ $\overline{+}436-0005$ $\overline{+}436-0005$ $\overline{+}519-0165$ $\overline{+}519-2424$ $\overline{+}632-0251$ $\overline{+}834-0016$ $\overline{+}899-2704$ $\overline{+}844-0005$ $\overline{+}899-8102$ | 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 静岡県掛川市伊達方滑川810-1 章 県、亀山市野村4-3-5 三重県多気郡大台町栃原1485-12 奈良県奈良市針町596-3 福岡県八女市豊福77-1 鹿児島県鹿児島市春山町2004-3 宮崎県児湯郡高鍋町持田3367-18 鹿児島県首於市大隅町岩川7391-3 | Te: (0537) 27–1791(#) Te: (0537) 27–1791(#) Te: (0537) 27–1711(#) Te: (0537) 27–1765(#) Te: (0537) 27–1752(#) Te: (0537) 27–1791(#) Te: (0598) 2–0639(#) Te: (0598) 5–0209(#) Te: (0598) 5–0209(#) Te: (0943) 22–5151(#) Te: (0992) 246–7200(#) Te: (0993) 22–2465(#) Te: (0994) 82–1072(#) | | | | |
| | | | | | | | |

取扱店