

## ラフチョッパー

油圧モーター駆動  
ラフチョッパー



加工能力：800～3000kg/h 各種取り揃えております。

<ラフチョッパー仕様>

機械寸法：2900(長)×2400(幅)×2000mm(高)

投入口寸法：1650×1730mm

スクリーン孔径：15～100mm

プッシャーストローク長：600mm

ローターサイズ：1570(長)×500mm(径)

刃の形状：60×60mm

駆動力：60/160kw

総重量：15トﾝ(800～100kg/hタイプ)



PLC 制御盤



## ナゲットプラントの主要装置



①材料破碎風景



①分割型下部格子



②グラニューレーター



③ジグザグ回路



①刃の交換



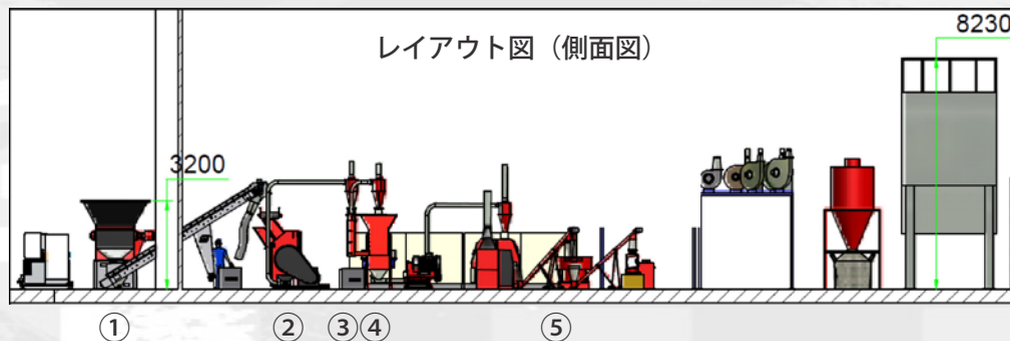
①下部格子取外し用治具



②グラニューレーターの刃



④定量供給器



⑤分粒器