

粒断機

導入

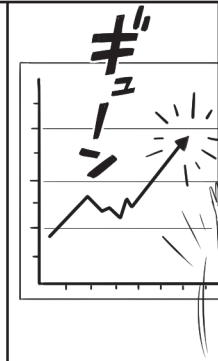
物語

パート2

りゆうだんき

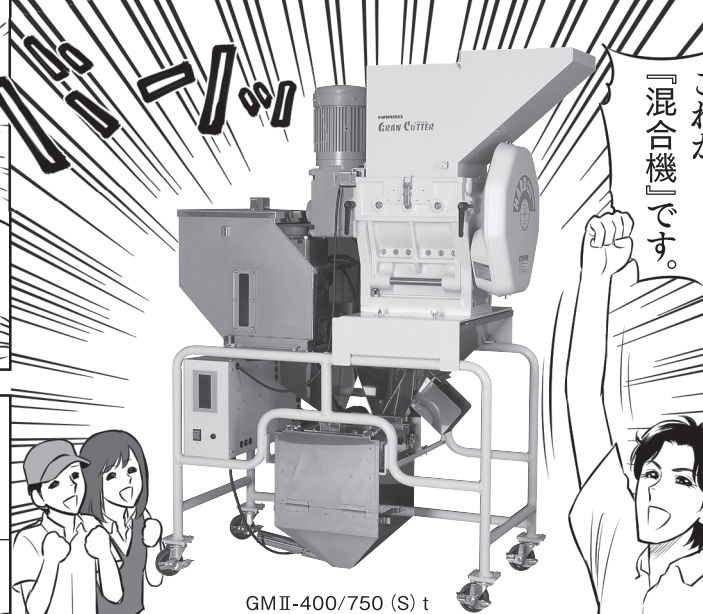
ものがたり

D社では、粒断機を
購入して以来順調に
業績を伸ばしている。



濱口君！
粒断機導入すごいね。
みんな濱口君のこと
褒めてたよ。

どうしたの？
浮かない顔して。



GMII-400/750 (S) t

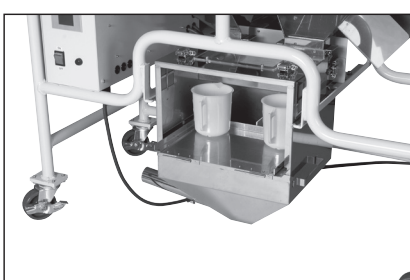
これが
『混合機』です。

さくらちゃん、実は
もつこの粒断機を
うまく生かせないかと
悩んでいるんだ。

君もそう
思っていたか！
実は私も！

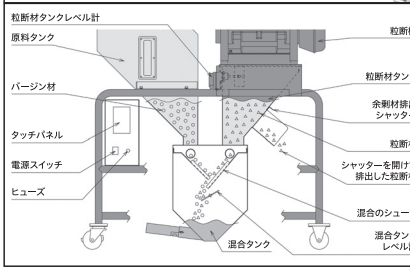
社長、次に成形機を
買う時は粒断機と
混合機能が一体になった
『混合機』を買って
頂けませんか？

そうなんだよ。
私もパルシン材との
混合機能が付いた『混合機』を
検討したいと思っていたんだ。



わあ、
社長の考えと
ピッタリ。責任感が
一緒だと考える事
も一緒ね。私との
将来も考えて
いるのかしら…。

これなら混合比率の
設定もラクだな。
次工程も成形機で
材料を搬送するだけで。



数日後、
混合機購入。

よし早速
『混合機』を
検討しよう。

そうすれば次工程で
パージン材と粒断材の
混合をする工程が
必要ありません。

さすが濱口くん。
これからも
期待しているよ。

ホッ

翌月、人事発表で
主任から係長へと
濱口は昇進した。

濱口君…

おめでとう
おめでとう

キヤ
濱口君、
係長
おめでとう

濱口君やたね。
やっぱり粒断機
効果よね。
出世も当然だわ

D社の発展と濱口の出世は
勢いを増していき。
しかし、恋の行く末には
にわかに暗雲が立ち込める。

パージン材と
粒断材を混合する
MBII-t



MBII-t

樹脂成形ランナ・
スプル専用の粒断機
SPCII-750



SPCII-750

電気代最大60%カットの
eco-eco
粒断機もあります！

