

粉体製造  
関連装置

ミナギ

(大阪市平  
野区、下野  
恵章社長、

06・67  
77・27  
77)

は、

# ミナギ、無料貸し出し

## 合理化効果などアピール

客に実感してもらい、今後のお受注拡大につなげる。キャンペーん期間は11月末まで。

ブローディスクはタン

の付着による槽内残留を、空気圧と振動の両方で防止する。2週間をめどに無料で貸し出す。

クやホッパー、サイロなどの粉体貯留槽に取り付ける装置。壁面や粉体同士の付着による槽内残留を、空気圧と振動の両方で防止する。2週間をめどに無料で貸し出す。

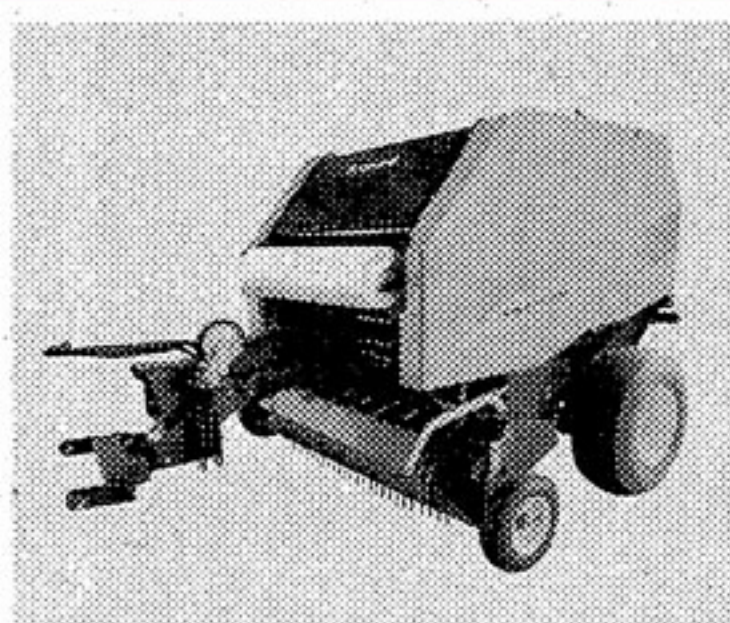
貯留槽壁の粉体の付着や吐出口の詰まりを防止する手法では、空気挿入と振動が一般的。これに對し、ブローディスクは独自の弾性ディスクで槽壁に沿うよう空気を送り込む。貯留槽の溶接部に悪影響が出ない振動機構でも、競合メーカーと差別化している。酸化チタンやカーボンなど付着性の高い粉体にも使える。

ただ、粉体は種類が多く粒子径の違いなどでも

付着性が異なる。「実際に使ってみないと分からぬ」との顧客の声を受け、無料貸し出しに踏み切った。

牧草・わらなど  
自動ネット梱包  
タ力キタが農機

【津】タ力キタは飼料用牧草などを俵型にするネットで梱包する農業機械「パワーカットロールベーラーCR1080N」を10月1日に発売する。自動でネットで



# 電気代が $\frac{1}{6}$

アルミ切り粉再利用装置

21・5411)は、ア

日本高熱社  
業社(名古屋市西区、酒  
井陸夫社長、052・5

ルミニウムの切り粉を再利用できる装置「永久磁