



Excellence in Screenchangers

GORILLA

1344



熱可塑性樹脂リサイクル用自動式スクリーン・チェンジャー

“ゴリラベルト” ベルト式スクリーン・チェンジャーの特徴は新しいきれいなスクリーン・メッシュが自動的に挿入される新しい方式であります。最も汚れた材料でも“ゴリラベルト”スクリーン・チェンジャーは幾つかのステップを経て完全にフィルタリングされます。各ステップは自動的に行われ各20s以内です。



非非常に汚れた材料の場合

“ゴリラベルト”スクリーン・チェンジャーは特に大変汚れた材料のフィルタリングに最適です。例えば農業用資材、建材用フィルムや使い捨て容器のリサイクリングです。

完全自動化された運転

“ゴリラベルト”スクリーン・チェンジャーの強みは完全に自動化された運転です。これはプログラムされた操作であり、運転作業員の手を必要としません。

最小限の放棄屑

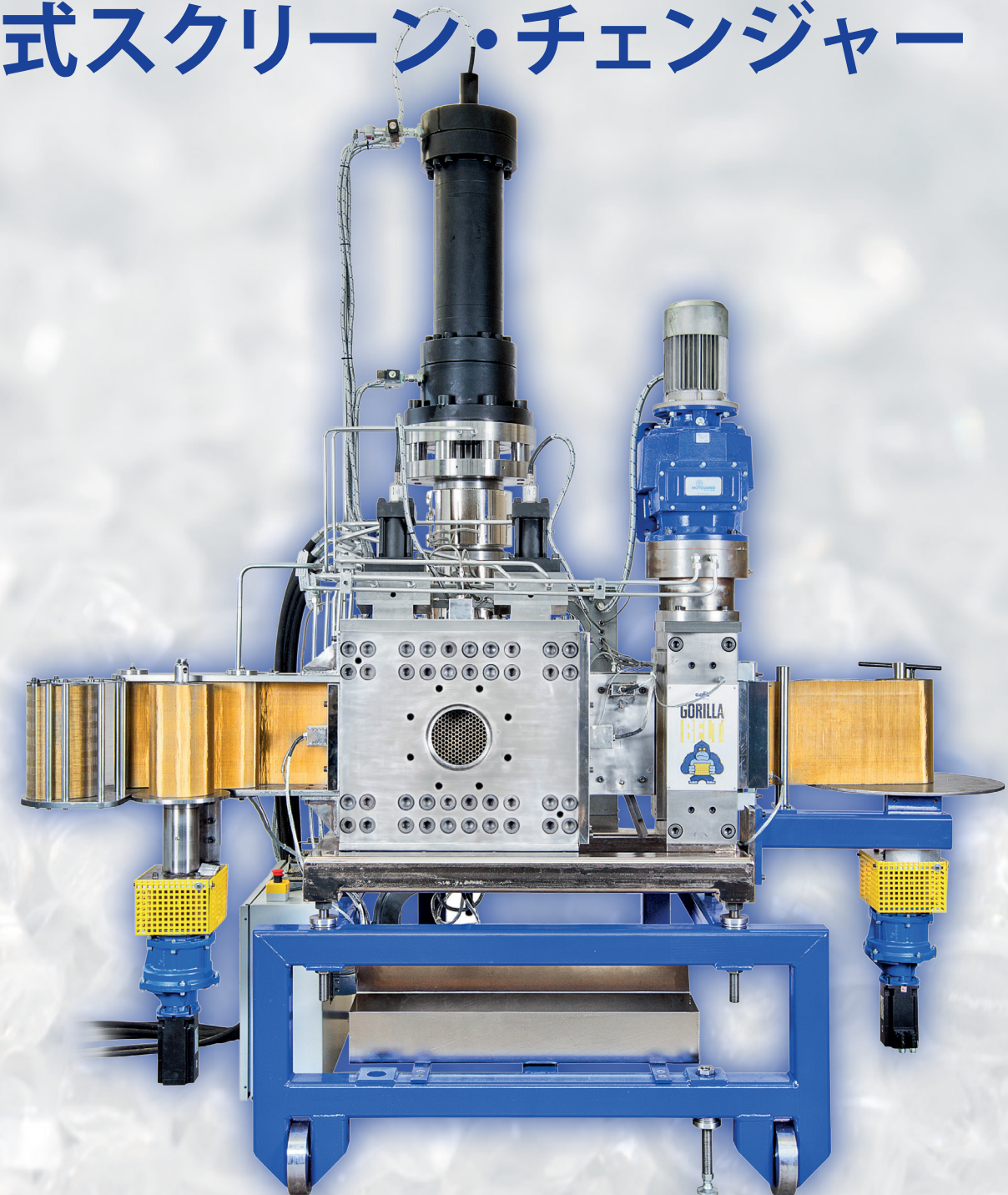
放棄する屑は最小限に抑えられます。これは“ゴリラベルト”スクリーン・チェンジャーの優れた設計と構造に依るものであり、材料に付着したごみや汚れはスクリーン・メッシュと共に捨てられます。

遠隔操作による支援

この機器のユーザーは“ゴリラベルト”スクリーン・チェンジャーとのLAN接続によりインターネット経由で如何なる故障等も診断され、修理する事が可能です。又操作のソフトも素早くアップデートされます。又遠隔操作により最適な運転条件とか有効な時間活用が出来、同時に最小に停止時間を得られます。

必要な動作に関する諸数値を装置が監視しています -

iOSとAndroid-の両方から設備の温度、圧力およびその他のパラメータのチャート及び警報をスマートフォンで得ることが出来ます。



技術データ

操作方法：自動

本体材料：鋼鉄

フィルタリングの範囲：1050cm平方迄

ヒーター：補強型セラミックヒーター

フィルタリングされる材料の汚れ度：非常に

汚れた材料

操作温度：300℃ (572F)

樹脂圧力：210Bar迄 (3,045psi)

時間当たり吐出力：3,000Kgs迄

材料樹脂：HDPE, LDPE, LLDPE, PP, PS...

用途：フィルムやシート生産用及び射出成型用ペレット

最大の濾過レベルは：80ミクロン(190メッシュ)

除去可能不純物の最大寸法：10mm

Cofit International S.r.l.
Via J.F. Kennedy 9
20023 Cerro Maggiore (MI) - Italy
info@cofit.com
電話 +39 0331 93551
アクセス +39 0331 935591

www.cofit.com

GORILLA

WEB

