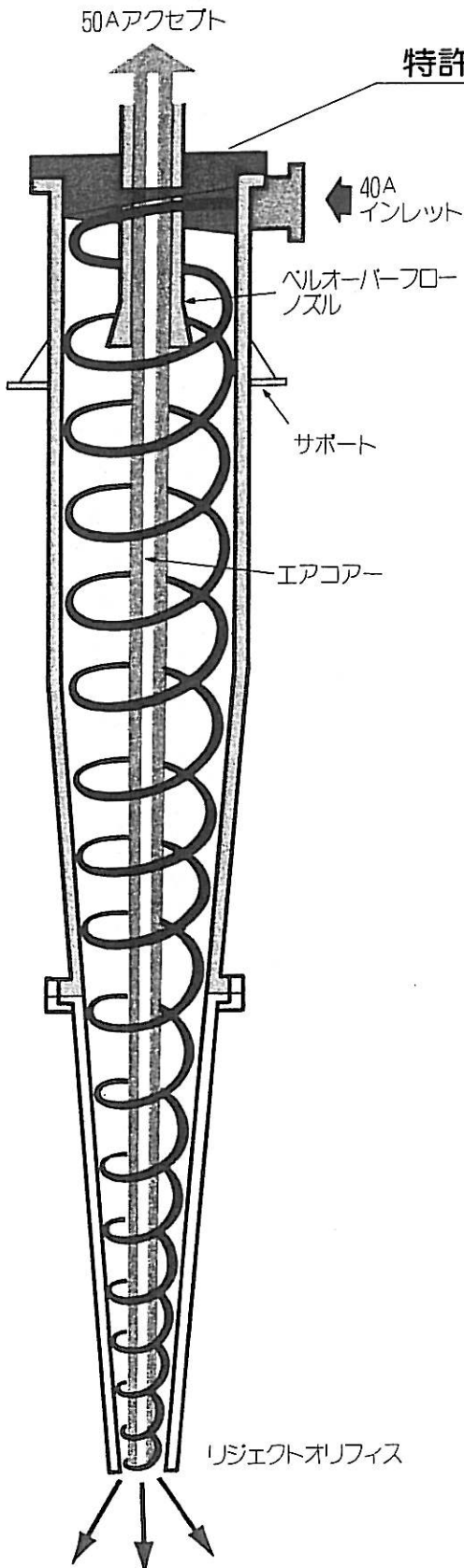


# Daiki-Bauer No.606-H Centri-Cleaner は除塵、 従来から世界の紙パルプ製造プロセスに使用される



パルプ原料の流れが、回転しながら下方へ向くように、入口部はらせん状に設計されています。従って、内部抵抗、入口圧が減少し理想的状態で旋回しますから、従来より小さな圧力損失で、除塵性能を損なわずに、処理量を増加させることが出来ます。あわせ、リジェクトノズルでのつまりは全くありません。

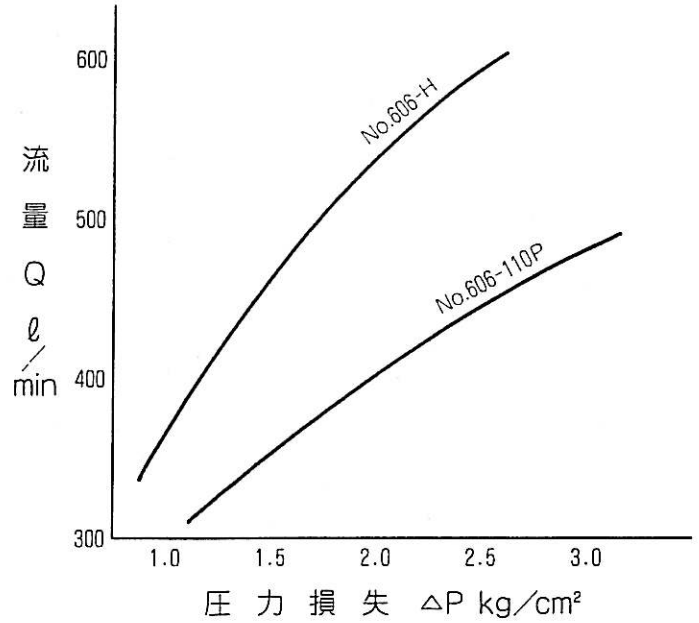
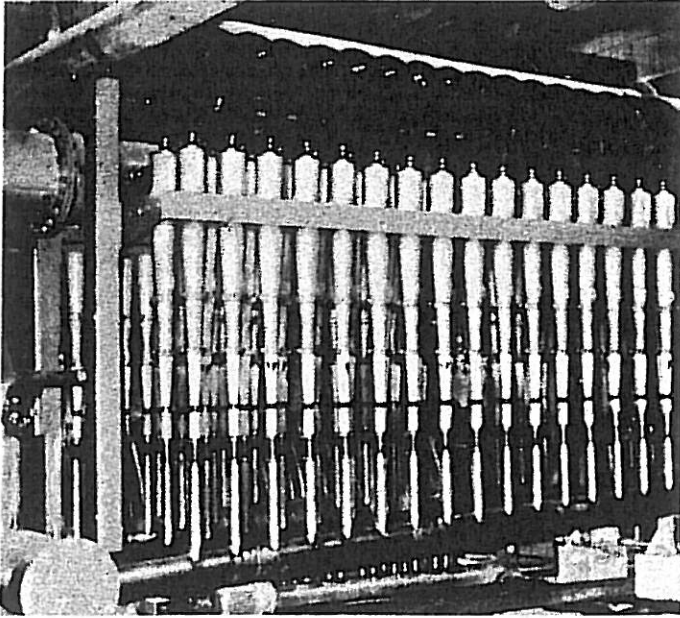
## 特 長

1. 従来より小さな圧力損失で、処理量は増加していますから、設備の省エネルギーに適します。
2. 卓越した精選、除塵性能を発揮します。特に作業条件の変動に強いので、設備全体としての効率が向上します。
3. リジェクトのオリフィス径は、従来型より大きく、この為、ノズルのつまりはありません。
4. 軽量のため取扱、保守、点検が容易です。本体は、ナイロン樹脂をグラスファイバーで補強した成型品で、わずか8kg、架台も軽く簡単になります。
5. 優れた耐熱、耐摩耗性を持っています。最高使用温度は88℃、リジェクトノズルは高品質セラミックを使用しています。
6. No.606H及び606-110Pは、米国SPROUT-BAUER社との技術提携品であり、1956年（昭和31年）以来、当社が独占製造・販売権を有しています。

静岡県富士市石坂95番地  
新興エンジニア株式会社  
TEL 0545 - 52 - 2646 (代)

精選設備の効率的な運転と省エネルギー化に最適です。  
 No.606-110P型と同様の最新型セントリ・クリーナーです。

標準配列のクリーニング設備



●モジュラーシステム・フローシート (バキュームリジェクトの場合)

