

パルパー

P型ウェットブローkupルパー



- 用途 ウェットブローkup、プレスブローkup、その他

ローター径	580~1070
回転数	180~390R/M
効力	7.5~55KW
駆動方法	ベルト掛

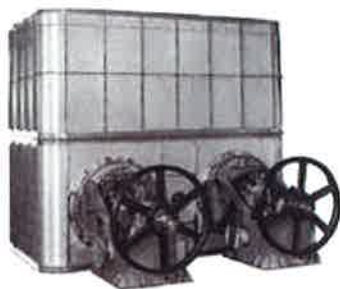
PA型ドライブブローkupルパー



- 用途 ドライブブローkup、抄紙機、カレンダー下等損紙離解用

ローター径	φ580、φ760、φ840、 φ910、φ1070 m/m
回転数	180~400R/M
動力	15~370KW
駆動方法	ベルト掛、キャトモータ直結

SSP型スラッシュパルパー



●用途 損紙離解用他

本機は横型パルパーで同容量の縦型と比べ、機械総高を低く設計できるため低建屋内への設置が可能です。特に抄紙機下に設置されるドライブロークパルパーとしては最適です。

容量	2~60M ³
動力	MAX 450KW
駆動方法	ベルト掛

SVP型スラッシュパルパー



●用途 パルプ離解用

本機は剛性と離解効率の高いタブに6~8枚の強力なスラッシュ翼を持つローターを有しており難離解性のクラフト系古紙等も非常によく離解する事が可能です。

容量	0.1~50M ³
動力	2.2~ 370KW
駆動方法	ベルト掛

 **新菱工業株式會社**

産業機械事業部

〒101-0044

東京都千代田区鍛冶町 2-2-1

三井住友銀行神田駅前ビル 4 階

TEL: 03-5294-2501 FAX: 03-5289-7131