



食品药用磁选配件（高磁力 永磁滚筒）



型号 | PCMD

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途 安装在系统或机壳内，通过电机低速驱动，不断地从原料中分离和分选磁粉碎片
适用于脱粒、碾米、大米加工过程中的磁性物去除
【使用示例】 精米、小麦、豆类、咖啡豆

特点 根据安装设备的规格和所需的容量，提供各种尺寸的类型
滚筒磁力强大，采用性能值为1.2 T (12, 000 G) 或以上的强力稀土磁铁，表面最大磁通密度为0.35 T (3, 500 G)
使用保持强磁力的永磁体，可以显著降低运行成本

规格参数

型号	最大处理量	回转数	驱动	使用温度上限	滚筒直径	有效长度	滚筒宽度	尺寸 (mm)			轴径	键槽
					ϕD	Le	Ld	L	E	F	ϕd	bxt
PCMD-1630	3.0m ³ /h	适性范围 20~60min ⁻¹	适性容量 0.1kW	80°C	$\phi 165$	300	320	535	110	25	$\phi 20$	5x12
PCMD-2135	4.5m ³ /h				$\phi 216$	350	370	600	115	30	$\phi 25$	6x16.5
PCMD-2640	6.0m ³ /h				$\phi 267$	390	420	660	130	38	$\phi 30$	8x21