

# 风力选别机

TERADA

PNEUMATIC SEPARATOR

优秀的性能按比重来选别梗、为提高精揉工程的品质作出贡献。



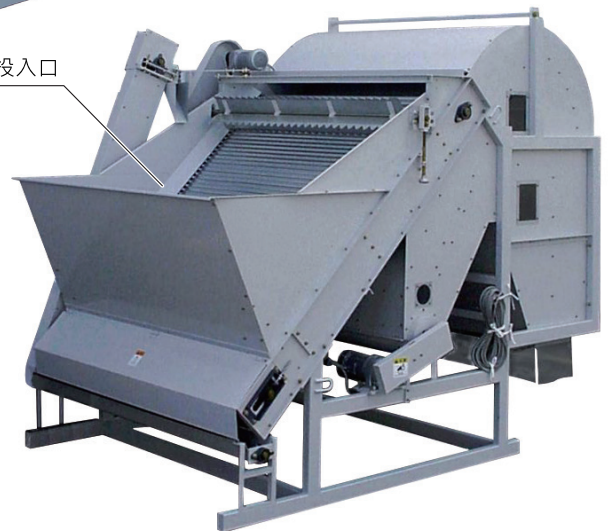
WS-3  
制品取出口



漏叶回收装置 (只限WS-3)

梗取出口 (标准为螺旋输送带)

原料投入口



## 特 长

- 利用叶和梗（红梗）的比重不同使用风来选别。
- 是一款实现了鲜叶换算处理能力为 700kg/h (WS-2)·1,000kg/h (WS-3) 的机器。
- 升降机和风机都采用变频控制可进行较细的设定。
- 采用循环方式使茶粉不会飞散到外面很卫生。
- 通过漏叶回收装置可简单进行扫除 (只限 WS-3)

## ■ 式 样

型 号	全 长	横 宽	高	输送带宽	重 量	动 力				处理能力 (鲜叶换算) kg/h
						升降机	风 机	螺 旋	回收装置	
	mm	mm	mm	mm	kg	kW	kW	kW	kW	
WS-2	3,015	1,580	2,415	1,040	350	0.2	1.5	0.4	-	700
WS-3	3,015	2,050	2,415	1,510	850	0.2	2.2	0.4	0.09	1,000

※ 由于改良可能会导致式样有一部分变更的情况。

TERADA 株式会社 寺田制作所

总公司：〒428-8502 日本国 静岡県島田市牛尾 869-1  
TEL.+81-547-45-5114 (可中文)  
FAX.+81-547-45-5110  
QQ:2176194683 2803908285

<https://www.web-terada.jp> E-mail:info@web-terada.jp

TR043C-00

● 经销商



Dec.2021