



デンマーク・ウェストラップ社製

AA型プレ・クリーナー

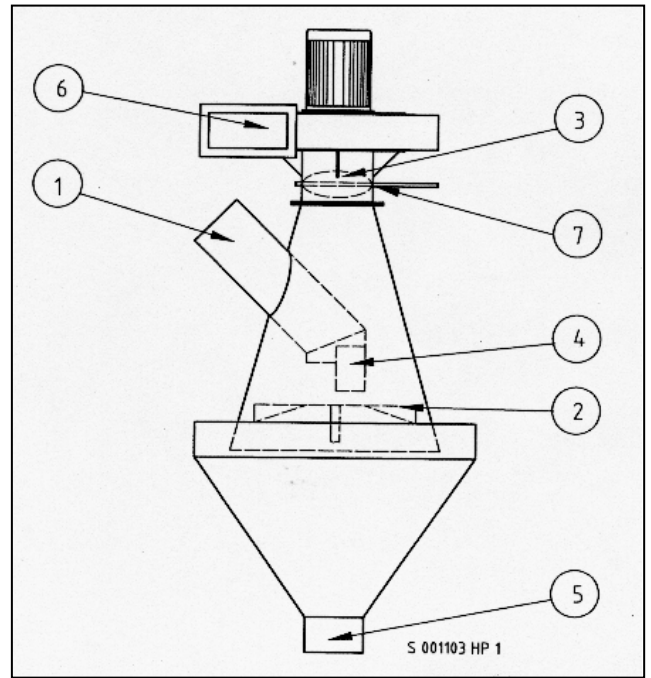
籾の乾燥調製施設の必需品
抜群の集塵力と換気効果



プレ・クリーナーはしいな、枝梗、粉塵等の夾雑物を除去します。夾雑物を除去することにより乾燥機の効率を高め、乾燥時間を短縮させ、燃料費の節約につながります。設置場所は乾燥機投入前、乾燥ローテーション時、精選機／比重選別機への投入前などが有効です。

選別原理

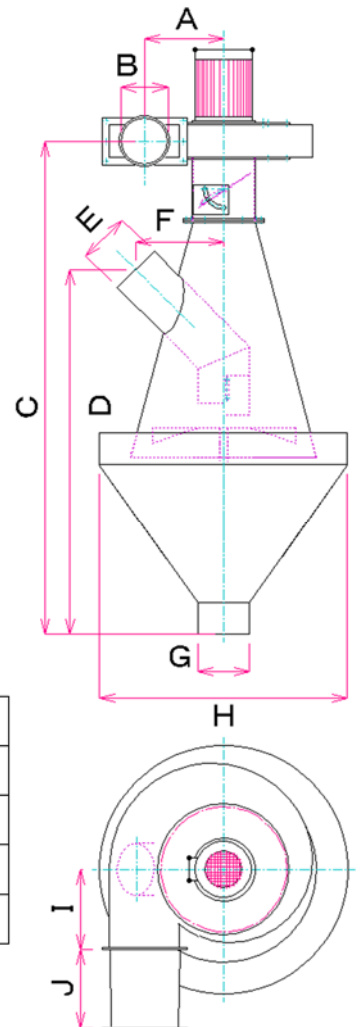
選別される原料は投入口(1)を通して投入され、分散プレート(2)に流れます。吸引エアにより軽い夾雑物を取り除かれます。風量はバルブ(3)によって調整でき、目盛り(7)で読み取れます。正しい分散が得られるように調整プレート(4)を上下にスライドさせ、原料を分散プレート上で均一に分散させます。製品は機械底部にある排出口(5)を通して排出されます。夾雑物を含む排気はファン(6)から集塵装置かサイクロンに送られます。



能力及び仕様

型式	能力 (t/h)		モーター Kw	最大風量 m³/h	最大風圧 mmWG
	生粉	乾粉			
AA-8	3	5-7	0.4	1,750	84
AA-14	5-7	14	0.75	1,800	88
AA-20	15	20	1.5	3,465	136
AA-30	20	30	2.2	3,510	116

※ 生粉は水分 22-24%、乾粉は水分 15%を基準にしています。
 ※ 風量、風圧は 50Hz を基準にしています。



寸法 (mm)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
AA-8	180	φ150	963	740	φ100	170	φ150	φ500	210	115
AA-14	180	φ150	1123	875	φ125	225	φ150	φ620	210	115
AA-20	252	φ200	1520	1170	φ165	310	φ165	φ790	255	250
AA-30	252	φ200	1450	1115	φ200	300	φ183	φ870	255	250

仕様及び寸法は予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。

輸入元:



東映エージェンシー 事業局 貿易営業部

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目18番11号 TEL:03(6825)3055(直通) FAX:03(6825)3579