



CFA型

ASPIRATOR / FOLLOW-UP SEPARATOR

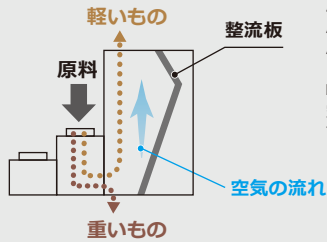
アスピレーター/中間セパレーター

CFA型 / AS型

空気流を用いた精選機です。選別機等と組み合わせて使用も可能です。

CFA型 (アスピレーター)

穀物や破砕整粒中の軽い夾雑物や微粉を除去します。

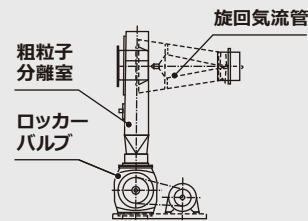


原料は振動シュートから風選部に供給されます。風選部では、空気流により軽い夾雑物・微粉は吹き上げられ、重い原料は空気抵抗に打ち勝ち、下部に排出されます。

- 原料の状態を、点検窓から目視しながら調節ができます。
- 本体上部から吸引することで、軽い夾雑物も取り除きます。
- 振動モーターは、スプリングで支持しています。

AS型 (中間セパレーター)

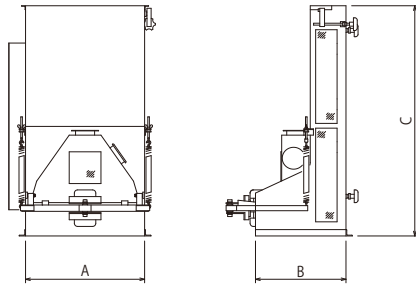
吸引空気中の粗目の夾雑物を分離します。



吸引ダクトに設置した軸流サイクロンで、気流中の比較的比重の大きい粗目の粒子を空気と分離します。

- 入口部の固定翼で軸方向の旋回気流を作り、気流中の粗い粒子を遠心分離します。

[CFA型]

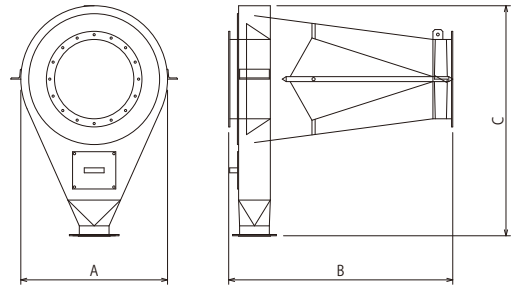


仕様及び寸法

機種	外形寸法 [mm]			重量 [kg]	※1 処理能力 [t/h]	吸引風量 [m³/min]
	A	B	C			
CFA-300	300	570	1,200	95	1.5	12
CFA II-500	500		140	3	20	
CFA II-750	750		160	3~5	30	
CFA II-1000	1,000		180	5~7	40	
CFA II-1250	1,250		140	7~9	50	
CFA II-1500	1,500	1,450	160	9~11	60	
CFAG II-500	500	670	150	6	40	
CFAG II-750	750		170	6~9	60	
CFAG II-1000	1,000		190	9~12	80	
CFAG II-1250	1,250		235	12~15	100	
CFAG II-1500	1,500		275	15~18	120	

※1: 処理能力は小麦での参考値です。 ※詳細につきましては、別途御相談ください。 ※仕様は改良のため予告なく変更する場合がございます。

[AS型]



仕様及び寸法

機種	外形寸法 [mm]			重量 [kg]	風量 [m³/min]
	A	B	C		
AS-15	390	675	465	25	11~13
AS-20	480		590	35	19~23
AS-25	600	820	800	55	30~35
AS-28	650	885	885	65	35~45
AS-30	680	925	920	75	45~50
AS-35	760	1,030	1,040	115	60~70
AS-40	840	1,130	1,160	145	75~90
AS-45	920	1,230	1,280	195	95~110
AS-50	1,000	1,335	1,400	245	110~140
AS-55	1,090	1,440	1,535	295	140~170
AS-60	1,260	1,540	1,790	345	170~200

