

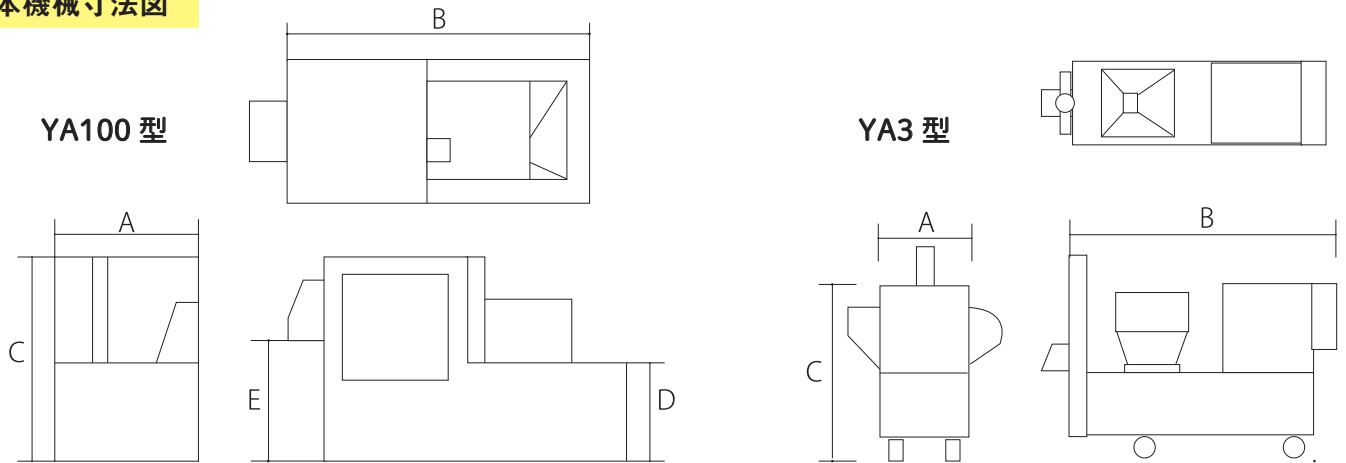
切粉圧縮機

製品データ

	YA100 型 /80 型	YA70 型	YA60 型	YA3 型
■項目				
対象切粉材質	アルミ・鉄・真鍮・銅・SUS	アルミ・鉄・真鍮・銅・SUS	アルミ・鉄・真鍮・銅・SUS	アルミ・鉄・真鍮・銅・SUS
対象切粉形状	チップ状・パーマ状	チップ状・パーマ状	チップ状・パーマ状	パーマ状
圧縮面圧(最大)	1.3ton/1.98ton	2.6ton	1.0ton	0.8ton
圧縮サイズ	Φ100×60～150	Φ70×40～80	Φ60×30～70	240×370×50～150
1サイクルタイム(60Hz)	約 45 秒	約 40 秒	約 30 秒	約 60 秒
電源	3 相 AC200V/220V 50Hz/60Hz	3 相 AC200V/220V 50Hz/60Hz	3 相 AC200V/220V 50Hz/60Hz	3 相 AC200V/220V 50Hz/60Hz
電源容量	10Kw	4.5Kw	4.0Kw	2.2Kw
空気圧力・使用量	0.5Mpa/25ℓ(1 サイクル)	0.5Mpa/25ℓ(1 サイクル)	0.5Mpa/25ℓ(1 サイクル)	0.5Mpa/25ℓ(1 サイクル)
作動油冷却方法	空冷式オイルクーラー(水冷も可)	空冷式オイルクーラー(水冷も可)	空冷式オイルクーラー(水冷も可)	
機械寸法(AxBxCmm)	1400×3100×2200	900×2300×2150	850×1950×1150	700×1700×1000
(DxE mm)	1200×1100(以下は不可)	1200×1100(以下は不可)	550×700(以下は不可)	
装置重量	約 3600kg	約 1700kg	約 1200kg	約 620kg
処理能力(主にSS)	200kg/h	50kg/h	35kg/h	250kg/h
■製品機能				
自動切粉ホッパー	○	○	○	×※1
遠心脱油機	○	×	○	×
投入リフター	○	○	×	×
排出リフター	○	○	○	×

※1 簡易押込み装置の取付は可能です

基本機械寸法図



※機械寸法については、セミオーダーで変更が可能です

製缶・機械製缶・YAGレーザー溶接・レーザー切断
切粉圧縮機・製作・販売・設備管理コンサルティング

カネタ 株式会社

〒566-0064 大阪府摂津市鳥飼中2丁目3番11号

TEL : 072-654-1637 FAX : 072-653-0534

Mail : info@kaneta-tekkou.co.jp



切粉圧縮機ページ



YA100 型