

【製品一覧表】

大川原化工機株式会社

製品名		スプレードライヤ											
		L/OCシリーズ	Fシリーズ	Mシリーズ	スプレーバッグ ドライヤ	CL/COG シリーズ	スプレークーラ	FGAシリーズ	RHシリーズ	ツインジェッター NLシリーズ	ツインジェッター RLシリーズ	マイクロ グラニューライザー	CPL-2
種類	スプレードライヤ(定型機)	○	○	○	○	○		○		○	○		○
	スプレークーラ						○						
	ガステム												
	ノズル												
	過熱水蒸気乾燥装置												
	オーダーメイド	○※1	○※1		○※1	○※1		○※1	○※1			○※1	○※1
	その他				○※2		○※2	○※2					
用途	食品	○				○		○					○
	セラミックス	○	◎	○	◎	○		◎		○	○	○	○
	化成品	○			○	○	○		○	◎	○	○	○
	医薬品	○				○	○	○	◎	○	○	○	○
	有機溶剤使用用途					◎			◎				◎
	環境対策												
	その他	○	○	○	○	○		○	○				○
業種	電子関連業務	○	◎	○	◎	○		○	◎		○	○	○
	飼料業界	○	○			○		◎	○				○
	食品業界	○				○		◎					○
	化学業界	○			○	○	○		○	◎	○	○	○
	医薬品業界	○				○	○		◎	○	○	○	○
	自動車関連	○	◎	○	◎	○		○	○	○	○	○	○
	窯業・ファインセラミック	○	◎	○	◎	○		○	○	○	○	○	○
	環境関連												
	鉄鋼、機械業界	○	◎	○	◎	○		○	○	○	○	○	○
	石油樹脂	○				○	○						○
	嗜好品	○				○			◎				○
	その他	○	○	○	○	○		○	○				○
仕様	乾燥(電気ヒータ加熱方式)	○※3	○※3	○	○※3	○※3		○※3	○※3	○	○	○※3	○
	乾燥(ガス直火炉方式)	○※3	○※3		○※3			○※3					
	乾燥(熱媒油による間接加熱方式)					○※3							
	乾燥(過熱蒸気による直接乾燥方式)												
	微粒化方式(回転ディスク)	○	○	○	○	○	○						
	微粒化方式(ノズル)	○※4			○※4	○※4	○	○	○	○	○	○	○
	製品回収方式(本体、サイクロン2点捕集)	○	○	○		○	○				○	○	○
	製品回収方式(サイクロン1点捕集)	○				○	○		○		○	○	○
	製品回収方式(バグフィルタ1点捕集)						○		○		○	○	○
	造粒装置(流動層)							○					
殺菌													
その他													
備考	※1:モデル形式、ご要求仕様により オーダーメイドとなる	○	○		○	○		○	○			○	○
	※2:スプレードライヤの技術を応用した 特殊モデル							○	○				
	※3:熱源標準仕様はモデル形式より 異なる	○	○		○	○	○	○	○		○		
	※4:オプションで使用可能	○			○	○							

■ 詳しくは大川原化工機株式会社 営業部までお問合せください。  
 本社営業部 TEL (045)932-4111 / FAX (045)935-1506 / 大阪営業部 TEL (06)6375-3211 / FAX (06)6375-3543

製品名	新製品		オリジナル装置・省エネシステム				オリジナル技術				オーダーメイド
	Free Micro Mixer	シャーベッジ アトマイザ®	過熱水蒸気 乾燥殺菌装置 試験機	過熱水蒸気 乾燥殺菌装置 SBR	ガステム	無排水設備	加圧二流体ノズル	ツインジェットノズル	M型ディスク	ローキャップ	オーダーメイド
種類	スプレードライヤ(定型機)										
	スプレークーラ										
	ガステム				○		○	○			
	ノズル										
	過熱水蒸気乾燥装置		○	○							
	オーダーメイド										○
	その他	○	○			○			○	○	
用途	食品	○	○	○			○	○	○	○	○
	セラミックス	○	○				○	○	○	○	○
	化成品	○					○	○	○	○	○
	医薬品	○					○	○	○	○	○
	有機溶剤使用用途						○	○	○	○	○
	環境対策				○	○	○	○			○
	その他						○	○			○
業種	電子関連業務	○	○					○	○	○	○
	飼料業界	○		○	○		○				○
	食品業界	○		○	○		○				○
	化学業界	○	○				○	○			○
	医薬品業界	○						○			○
	自動車関連	○					○		○	○	○
	窯業・ファインセラミック	○	○				○		○	○	○
	環境関連			○	○	○	○	○		○	○
	鉄鋼・機械業界	○								○	○
	石油樹脂	○						○			○
	嗜好品	○		○	○		○				○
	その他										○
仕様	乾燥(電気ヒータ加熱方式)										○
	乾燥(ガス直火炉方式)					○					○
	乾燥(熱媒油による間接加熱方式)										○
	乾燥(過熱蒸気による直接乾燥方式)										○
	微粒化方式(回転ディスク)		○						○		○
	微粒化方式(ノズル)		○	○	○	○	○	○			○
	製品回収方式(本体、サイクロン2点捕集)									○	○
	製品回収方式(サイクロン1点捕集)										○
	製品回収方式(バグフィル1点捕集)										○
	造粒装置(流動層)										○
	殺菌		○	○							○
	その他	○									○
備考	※1:モデル形式、ご要求仕様により オーダーメイドとなる										
	※2:スプレードライヤの技術を応用した 特殊モデル										
	※3:熱源標準仕様はモデル形式より 異なる										
	※4:オプションで使用可能										

■ 詳しくは大川原化工機株式会社 営業部までお問合せください。  
 本社営業部 TEL (045)932-4111 / FAX (045)935-1506 / 大阪営業部 TEL (06)6375-3211 / FAX (06)6375-3543