

●化学分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
ABS樹脂	●					
EPS樹脂		●	●			
MMA樹脂	●	●				
PC樹脂	●		●			
PO樹脂			●			
PS樹脂	●	●	●			
PVA樹脂			●			
PVC樹脂		●				
亜鉛スリ	●	●				
アクリル樹脂	●	●		●		
アジピン酸	●					
アジ化ナトリウム	●					
アスコルビン酸	●					
アミン	●	●	●			
アルミナ	●					
アルミン酸	●	●				
硫黄		●				
イオン交換樹脂	●	●				
エピクロヒドリン				●		
球形化合物	●			●		
塩化スリ	●	●	●	●		
ポリマー	●					
カーボン	●	●		●		
界面活性剤	●	●				
カオリン		●				
カドミウム	●					
火薬	●					
ガラス粉末	●					
感光剤	●	●				

●化学分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
顔料	●	●		●		
ギ酸ナトリウム			●			
魚鱗箔	●					
クーラント液		●	●			
蛍光体	●	●				
ケイ酸ジルコニウム		●				
香料	●	●				
黒鉛	●	●				
ゴム添加剤	●	●				
遮光材	●					
サルチル酸	●					
酢酸						●
酸化亜鉛	●	●				
酸化チタン	●	●				
酸化防止剤	●		●			
次亜塩素酸ソーダ	●		●			
四塩化炭素	●		●			
色素	●					
臭化カリウム			●			
硝酸カルシウム	●		●			
硝酸銀	●					
硝酸スリ	●	●	●			
硝酸マグネシウム			●			
シリカ	●	●				
シリカゲル	●	●				
水酸化アルミニウム	●	●				
水酸化カルシウム	●	●				
水酸化マグネシウム	●		●			
スルファミン酸			●			

●化学分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
スホン酸	●		●			
ゼオライト	●	●				
セルロース	●	●				
タパコエキス	●	●				
炭酸カルシウム	●	●				
チオ硫酸ナトリウム	●					
チタン酸カルシウム	●					
トナー	●	●		●		
塗料	●	●	●			
ニトロセルロース	●	●				
農薬	●	●		●		
ハイシカ		●				
パルプ	●	●				
フィルム薬液	●			●		
フェノール樹脂	●	●				●
フェライト		●				
フッ化カルシウム	●	●				
フッ化合物	●	●		●		
フマル酸	●		●			
柿酸	●	●	●			
ポリアミド樹脂	●	●		●		
ポリマー						●
希土炭酸塩	●					
メタキシルスホン酸	●					
メタクリ酸	●					
モリブデン酸	●					
ヨウ化カルシウム	●			●		
四塩化炭素	●		●			
ラネニッケル				●		

●化学分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
硫化水銀	●					
硫酸アルミニウム	●					
硫酸アンモニウム			●			
硫酸カルシウム		●				
硫酸コバルト	●					
硫酸ソーダ	●		●			
硫酸銅	●		●			
硫酸ニッケル	●		●			
燐酸スリ	●	●	●			

●医薬品分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
アミノ酸系	●	●	●			
アルブミン					●	
アロマオイル						●
医薬中間体	●			●		
医薬原薬	●			●		
雲母(マイカ)		●				
エッセンシャルオイル						●
ポリ糖	●					
核酸	●					
漢方エキス	●		●			
キチン	●					
キト酸	●					
クエン酸鉄	●			●		
グルコサミン	●					
血漿分画製剤					●	
抗生物質	●			●		●
抗菌薬						●
香料						●
コエンザイムQ10				●		
試薬	●					
生薬	●					
ステアリン酸カルシウム	●					
セルロース	●					
炭酸カルシウム	●	●				
注射薬	●	●		●		
ヒアルロン酸	●			●		
ビタミン剤	●					
ペニシリン						●
マイクロカプセル	●					

●医薬品分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
ワクチン	●					

● バイオ・発酵分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
インフルエンザ ワクチン	●					
おきあみエキス	●					
ガン細胞	●					
菌体		●			●	
クラゲ 魚卵	●					
酵母		●				
線虫	●					
乳酸菌		●				
バクテリア発酵液		●				
微生物回収		●				
ワイン酵母液		●				

●電子材料分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
塩化ニッケル	●					
過塩酸リチウム			●			
蛍光体	●	●				
高純度シリカ	●					
酸化イットリウム	●					
酸化インジウム	●					
酸化コバルト	●					
シアン化カリウム	●			●		
硝酸ニッケル			●			
ジルコニア	●					
水酸化コバルト		●				
水酸化ニッケル		●				
水酸化リチウム	●					
石英	●					
リチウム	●	●				
タンクステン	●	●				
炭酸セリウム	●			●		
炭酸リチウム	●			●		
チタン酸カリウム	●					
電解液	●	●				
銅微粉				●		
二酸化テルル	●					
ニッケル	●			●		
背光膜				●		
フォトリソ	●					
偏光膜				●		
ヨウ化カリウム	●			●		
硫酸コバルト	●					
硫酸ニッケル	●		●			

●鉄鋼業分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
A重油	●					
COGｽﾄ		●				
圧延油		●				
ｱﾄﾞﾞﾞ粉	●					
ｱﾙﾐﾅ	●	●				
塩化銅	●					
貴金属						●
金属微粉	●	●		●		
ｸﾞﾗｽﾞﾞ	●					
研磨粉	●	●				
コイン	●					
ｺｰｸｽ		●				
黒鉛	●	●				
ｽﾃﾝﾚｽ研削粉	●					
石灰石	●					
石膏	●	●				
切削粉	●	●				
ﾀｰﾙ		●	●	●		
ﾀﾞﾞﾞ粉	●	●				
ﾀﾝｸﾞｽﾃﾝ	●					
釣針	●					
電解ｽﾗｲﾑ	●					
銅微粉	●	●				
ﾆｯｸﾙ粉	●	●		●		
鋳螺	●					
希土金属粉		●				
メッキ材料	●					
硫酸鉄	●	●	●			
ﾆｯｸﾙ排水						●

●鉄鋼業分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
レアース	●	●				●

●食品分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
アーモンド	●					
餡子	●					
缶墨	●					
お茶		●	●			
利コ糖	●					
海洋深層水	●					
カフェイン	●		●			
カルボン酸						●
寒天	●					
キャベツ	●					
魚油		●				
クエン酸	●		●			●
紅茶	●					
香料	●	●				
コーヒー豆		●				
コンスターチ			●			
コハク酸		●				
ゴマ	●	●				
米	●	●	●			
こんにゃく芋		●				
昆布	●					
魚肝油		●				
酒かす	●					
砂糖	●		●			
塩	●	●	●			
しそ	●					
生薬	●					
食鳥油		●				
食品添加物	●	●				

●食品分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
植物油	●					
食物性タンパク	●	●				
ステア	●	●				
ソルビン酸	●	●				
タリ	●					
処方		●	●			
たまねぎ	●					
調味料	●					
澱粉	●	●				
豆乳		●				
糖蜜	●	●	●			
トウモロコシ		●				
乳酸						●
ホタテエキス	●					
骨油		●				
野菜エキス	●	●				
卵黄	●					
卵殻	●					
ワカメ	●					

●環境分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
活性汚泥		●				
活性炭	●	●		●		
含油排水		●				
管球排水	●	●				
凝集沈殿汚泥		●				
蛍光灯粉	●	●				
下水汚泥		●				
工場廃水		●	●			
鉱物油	●					
ゴミ処理排水	●	●	●			
産業廃棄物	●	●				
産業排水	●	●	●			
自動車工場廃油	●	●				
尿尿処理	●	●				
消化汚泥		●				
浄化槽汚泥		●				
焼却灰(印灰)	●	●				
上水汚泥		●				
食品工場廃水		●				
ｽﾀｯﾄﾞ 廃油		●				
生活廃水		●				
船舶廃油		●				
ﾀﾝｸｸﾘｰﾆﾝｸﾞ 排油		●				
天ぷら汚泥		●	●			
ﾄﾗﾝｽｵｲﾙ	●	●				
生ゴミ発酵物	●					
肉骨粉		●				
農業用廃ﾋﾞｰﾅｰﾙ	●	●				
廃ﾀﾞｲｻﾞｲﾝ油		●				

●環境分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
排脱石膏	●					
発砲スチロール	●					
ブローラー排水		●				
ペットボトル	●		●			
ブローラー排水		●				
メタン発酵液	●					
メタン発酵残渣	●					
木材カス(バイオエタノール)	●					
モーター排水		●				
もろみ排液		●				
余剰汚泥		●				

●繊維分野

処理物	型式					
	バスケット	デカンタ	デコーン	ろ過乾燥機	バイオセトラ	遠心抽出機
アリン染料		●				
エステル	●	●				
かせ	●					
ガラス繊維	●					
魚網	●					
ストッキング	●					
染料	●	●		●		
チーズ	●					
テニム	●					
ナイロン	●		●			
ニット繊維	●					
布	●					
パイル			●			
バラ毛	●					
フェルト	●					
ポリエステル繊維	●					
ポリエチレン	●			●		
メリヤス	●					
綿	●	●				