

分散機対応表

想定分散領域

	ジルコニア仕様	SUS仕様	メディア 素材/対応サイズ	1nm	10nm	100nm (0.1μm)	1μm	10μm	100μm	1mm
ポット	○	○	ジルコニア : 0.05mm~2.0mm		■					
ミニツツア	○		ジルコニア : 0.1mm~1.0mm		■					
1.4L	○		ジルコニア : 0.3mm~2.0mm			■				
2.1L	○		ジルコニア : 0.03mm~0.3mm		■					
4L		○	ジルコニア : 0.5mm~2.0mm			■				
12L		○	ジルコニア : 0.5mm~2.0mm		■					
15L		○	ガラス : 1.0mm~2.0mm			■				
25L	○		ジルコニア : 0.5mm~2.0mm		■					
45L		○	ガラス : 1.0mm~2.0mm			■				

想定数量

	ジルコニア仕様	SUS仕様	メディア 素材/対応サイズ	100g	1kg	10kg	100kg	300kg	500kg	1,000kg
ポット	○	○	ジルコニア : 0.05mm~2.0mm	■						
ミニツツア	○		ジルコニア : 0.1mm~1.0mm		■					
1.4L	○		ジルコニア : 0.3mm~2.0mm			■				
2.1L	○		ジルコニア : 0.03mm~0.3mm		■					
4L		○	ジルコニア : 0.5mm~2.0mm			■				
12L		○	ジルコニア : 0.5mm~2.0mm			■				
15L		○	ガラス : 1.0mm~2.0mm			■				
25L	○		ジルコニア : 0.5mm~2.0mm				■			
45L		○	ガラス : 1.0mm~2.0mm				■			