

防湿包装用強力乾燥剤

シリカゲルV-PARIT SILICA-GEL®

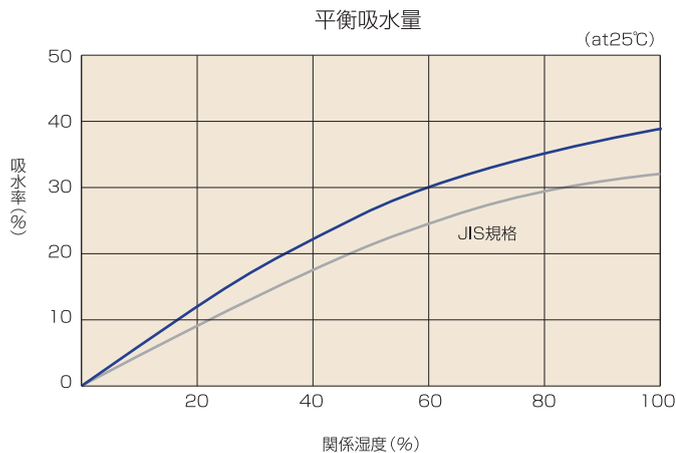


主要な使用例

食品・電子機器・精密機械・医薬品・輸出梱包用等

吸湿性能

JIS規格 (JIS-Z-0701) の要求する吸湿率を上回っており、特に低湿度域の吸湿に優れており、高い効果を発揮します。



安全性

原料のA型シリカゲルは99%以上の二酸化ケイ素からなり、FDA (食品医薬局) では食品添加物として認められている安全な物質です。

吸湿による水溶性、腐蝕性、潮解性はありません。

代表的化学組成

SiO ₂	Fe ₂ O ₃	Al ₂ O ₃	Na ₂ O	CaO
99.80%	0.01%	0.01%	0.03%	0.02%

物性		当社	JIS規格
吸湿率	関係湿度20%	10.0 以上	8.0 以上
	関係湿度50%	25.0 以上	20.0 以上
	関係湿度90%	35.0 以上	30.0 以上
含水率 (%)		2.5 以下	2.5 以下

*上記数値は代表値です。

製品仕様 (ポリエステル不織布入り)

内容量	5g	10g	20g	30g	50g	100g	200g	300g	500g	1kg
製品寸法 (mm)	50×55	50×80	70×95	80×95	80×120	100×145	100×190	110×220	165×220	165×280
入数 (個) PP	1,600	800	400	300	200					
入数 (個) 不織布	1,500	700	400	300	200	100	50		200	

ご要望に応じた規格・重量も承ります。特殊品としてヒモ付け品もございます。

V パリット シリカゲル 規格表

株式会社 マルアカ

大垣市昼飯町466番地

TEL (0584) 91-5636

FAX (0584) 92-2461

重量 g	寸法 mm		容器	包 装 資 材			
	横	縦		PP		不織布	
				シングル	連続	シングル	連続
1	35	55	缶	5000			
			ケース	7000		6000	
2	40	55	缶	3000			
			ケース	4500	5000	4300	
3	50	55	缶	2500			
			ケース	3500	3500	3200	
5	60	55	缶	1600		1500	
			ケース	2000	2500	1700	
10	60	80	缶	800		700	
			ケース	1000		1000	
20	70	95	缶	400		400	
			ケース	500		500	
30	80	100	缶	300		300	
			ケース	350		350	
50	90	120	缶	200		200	
			ケース	300		300	
100	100	170	缶			100	
			ケース			150	
200	110	180	缶			50	
			ケース				
500	150	240	缶			20	
			ケース				

平成22年1月20日改定