

## ■什么是KranCsair空气过滤器

- 有热粘型和化学粘成型2种。
- 具备优良的褶皱加工性。
- 具备优良的透气性。
- 可附加阻燃、抗菌、防霉、抗过敏原等各种功能。

## ■性能表

种类	产品编号	单位面积质量	厚度	透气度	捕集效率	压力损失	备注
		(g/m <sup>2</sup> )	(mm)	(cc/cm <sup>2</sup> /sec)	(%)	(Pa)	
单层型	KCS-1	60	0.55	310	5	1.8	
	KCS-2	85	0.93	340	9	1.4	
	KCS-3	83	0.70	400	5	1.0	
	KCS-4	98	0.45	290	4	1.9	
	KCS-5	70	0.42	340	4	1.4	
复合型	KCW-1	100	0.67	200	25	3.5	使用带电过滤介质
	KCW-2	90	0.70	110	47	4.5	
	KCW-3	115	0.90	120	47	4.0	
	KCW-4	128	0.55	100	47	5.0	
	KCW-5	90	0.70	55	75	12.5	
	KCW-6	115	0.95	60	75	12.0	
	KCW-7	128	0.55	50	75	13.0	
	KCW-8	123	0.56	65	88	11.0	
	KCW-9	126	0.61	40	30	17.0	使用不带电过滤介质
	KCW-10	128	0.55	20	45	38.0	
	KCC-1	74	0.64	100	70	6.0	使用带电过滤介质

### <测量方法>

单位面积质量、厚度、透气度：JIS L-1096和JIS L-1906

捕集效率、压力损失：公司内部方法（0.3 μm NaCl粒子、样品面积100cm<sup>2</sup>、面风速5.3cm/sec）

\* 上述属性值为代表值，并非保证值。

\* 产品目录内容如有更改，恕不通知。

仓敷纤维加工株式会社

总公司 / 〒541-0056 大阪市中央区久太郎町2丁目4番31号（KURABO总部大楼4层） TEL. (06) 6261-6721（总机）

东京分公司 /

〒101-0031 东京都千代田区东神田2丁目5番12号（龙角散大楼3层） TEL. (03) 3863-6451（总机）