

2024年5月1日

三菱製紙株式会社

三菱NCR紙スーパー 品質成績表

特性項目	品種		三菱NCR紙スーパー			測定方法	
	番手	N40			ブルー		
		発色	ブルー				
特性項目	単位	上用紙	中用紙	下用紙			
坪量	g/m ²	44.2	48.0	48.9	JIS P8124		
厚さ	μm	62	66	58	JIS P8118		
密度	g/m ³	0.71	0.73	0.84	JIS P8118		
水分	%	6.5	6.2	6.4	-		
ISO白色度	表 裏	%	84.3	86.1	84.6	JIS P8148	
色相	表	L*	93.9	94.8	94.3	JIS Z8729	
	表	a*	0.4	0.2	0.0		
	表	b*	0.7	1.0	1.1		
ベック平滑度	表	秒	25	33	53	JIS P8119	
	裏	秒	11	11	43		

特性項目	品種		三菱NCR紙スーパー			測定方法	
	番手	N50			ブルー		
		発色	ブルー				
特性項目	単位	上用紙	中用紙	下用紙			
坪量	g/m ²	54.6	55.3	54.6	JIS P8124		
厚さ	μm	76	73	66	JIS P8118		
密度	g/m ³	0.72	0.76	0.83	JIS P8118		
水分	%	6.8	6.0	6.3	-		
ISO白色度	表 裏	%	82.9	85.3	84.4	JIS P8148	
色相	表	L*	93.4	94.3	94.1	JIS Z8729	
	表	a*	0.2	0.1	0.0		
	表	b*	1.4	0.9	1.0		
ベック平滑度	表	秒	26	49	49	JIS P8119	
	裏	秒	7	7	41		

特性項目	品種		三菱NCR紙スーパー			測定方法	
	番手	N60			ブルー		
		発色	ブルー				
特性項目	単位	上用紙	中用紙	下用紙			
坪量	g/m ²	60.4	64.6	63.8	JIS P8124		
厚さ	μm	83	84	78	JIS P8118		
密度	g/m ³	0.73	0.77	0.81	JIS P8118		
水分	%	6.6	6.6	6.3	-		
ISO白色度	表 裏	%	83.0	85.0	84.3	JIS P8148	
色相	表	L*	93.4	94.3	94.1	JIS Z8729	
	表	a*	0.3	0.1	0.0		
	表	b*	1.3	1.1	1.1		
ベック平滑度	表	秒	24	42	48	JIS P8119	
	裏	秒	8	7	37		

※上記の値は実測値であり、保証値ではありません。

※NCR紙はNCR Voyix Corporationの商標です。