

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			
	発 色		ブラック			
単 位			上用紙	中用紙	-	
坪 量	g/m <sup>2</sup>		44.9	48.7	-	JIS P8124
厚 さ	μm		63	65	-	JIS P8118
密 度	g/m <sup>3</sup>		0.71	0.75	-	JIS P8118
水 分	%		6.7	6.4	-	-
ISO白色度	表	%	82.7	84.9	-	JIS P8148
色 相	表	L*	93.2	94.2	-	JIS Z8729
	表	a*	0.3	0.2	-	
	表	b*	1.0	0.9	-	
ベック平滑度	表	秒	42	57	-	JIS P8119
	裏	秒	9	10	-	

特性項目	品 種		三菱NCR紙スーパー			測定方法
	番 手		N50			
	発 色		ブラック			
単 位			上用紙	中用紙	-	
坪 量	g/m <sup>2</sup>		55.6	55.8	-	JIS P8124
厚 さ	μm		75	73	-	JIS P8118
密 度	g/m <sup>3</sup>		0.74	0.76	-	JIS P8118
水 分	%		6.9	6.3	-	-
ISO白色度	表	%	82.3	85.2	-	JIS P8148
色 相	表	L*	93.2	94.4	-	JIS Z8729
	表	a*	0.3	0.1	-	
	表	b*	1.4	1.1	-	
ベック平滑度	表	秒	36	49	-	JIS P8119
	裏	秒	8	9	-	

特性項目	品 種		三菱NCR紙スーパー			測定方法
	番 手		N60			
	発 色		ブラック			
単 位			上用紙	中用紙	下用紙	
坪 量	g/m <sup>2</sup>		61.7	-	-	JIS P8124
厚 さ	μm		84	-	-	JIS P8118
密 度	g/m <sup>3</sup>		0.73	-	-	JIS P8118
水 分	%		6.6	-	-	-
ISO白色度	表	%	83.1	-	-	JIS P8148
色 相	表	L*	93.5	-	-	JIS Z8729
	表	a*	0.3	-	-	
	表	b*	1.3	-	-	
ベック平滑度	表	秒	27	-	-	JIS P8119
	裏	秒	9	-	-	

※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。