

TT-TOKRON AH101 紙質データ表

物性表

		特種東海製紙品 (TT-TOKRON AH101)					測定方法	
		2 mil	3 mil	5 mil	7 mil	10 mil		
坪量	g/m ²	41	63	115	174	249	ASTM D646	
厚さ	mm	0.06	0.07	0.13	0.17	0.24	ASTM D374	
密度	g/cm ³	0.75	0.87	0.92	1.01	1.03	—	
絶縁耐力	kV/mm	18	22	28	33	32	ASTM D149	
引張強さ	N/cm	縦	43	65	148	271	336	JIS P 8113 (100mm/min)
		横	26	40	93	146	217	
伸び	%	縦	6	9	12	19	19	JIS P 8113 (100mm/min)
		横	6	8	12	14	15	
エルメンドルフ 引裂強さ	N	縦	0.6	1.0	1.9	2.6	5.0	JIS P 8116
		横	0.8	1.8	3.0	4.5	7.2	
端部引裂強さ	N	縦	8	12	23	40	57	JIS C 2323-2 8.4
		横	6	8	16	24	41	

※本表の物性値は代表値であり、規格値を示すものではありません。