

技術報告書

2023年5月12日

IKCS株式会社 開発課

〒533-0031 大阪府大阪市東淀川区西淡路4-3-4
TEL:(06)7176-3322 FAX:(06)7176-3323

承認	承認	担当者
米田	森田	浅井

件名 溶剤系インクジェットメディア CW-510 物性表

項目	結果	備考
表面	グロス	
主材料	塩化ビニール	
重量 (g/m ²)	500	
厚み (μm)	約 420	ダイヤルゲージ
引張強度 (N/30mm)	タテ	360
	ヨコ	230
引裂強度 (N)	タテ	95.5
	ヨコ	81.5
伸び率 (%)	タテ	22.0
	ヨコ	18.2
		JIS L1096 に準ずる
		JIS L1096 に準ずる
		JIS L1096 に準ずる

反射強度	観測角	入射角	結果(cd/m ²)
	0.2°	-4°	300

※上記数値は測定値の一例であり、保証値ではありません。