Direct Paper Blue SEL

パルプ染色データ

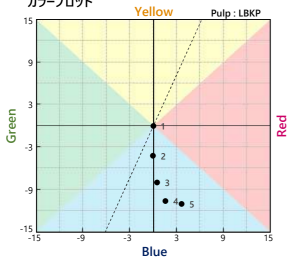
分光測色データ

が元間にアプ							
Lab値 染色濃度	Color plot No.	L*	a*	b*	⊿ L *	⊿a*	⊿b*
0.25%	1	78.06	-6.35	-15.37	0.00	0.00	0.00
0.50%	2	71.44	-6.40	-19.57	-6.62	-0.05	-4.20
1.00%	3	63.18	-5.88	-23.35	-14.88	0.47	-7.98
2.00%	4	54.68	-4.81	-25.97	-23.38	1.54	-10.60
4.00%	5	45.05	-2.74	-26.36	-33.01	3.61	-10.99

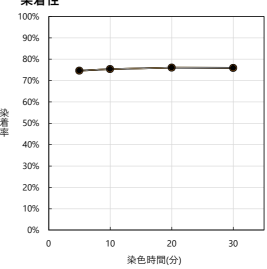
染着性データ 染色時間 染着率 74.7% 10分 75.4% 20分 76.1% 30分 75.9%

使用光源 : D65 使用パルプ : LBKP









物性データ

製品物性 (25°C)

_	рН	8.5±0.5	
	比重	1.1	g/mL
	粘度	2.7	mPa·S

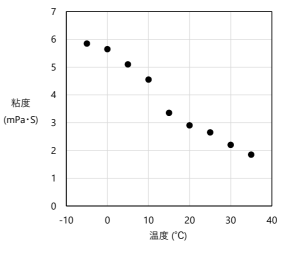
久臤中市

口主一区			
耐光	2	級	
耐水	3	級	
耐アルカリ	3-4	級	
耐酸	3-4	級	

填料定着率

タルク	淡色	93.5%
7107	濃色	38.0%
軽力ル	淡色	75.9%
半土ノノノレ	濃色	54.5%

粘度の温度依存性



脱色性

酸化剤	1	級	
環元剤	2-3	級	