

Direct Paper Blue SEL

パルプ染色データ

分光測色データ

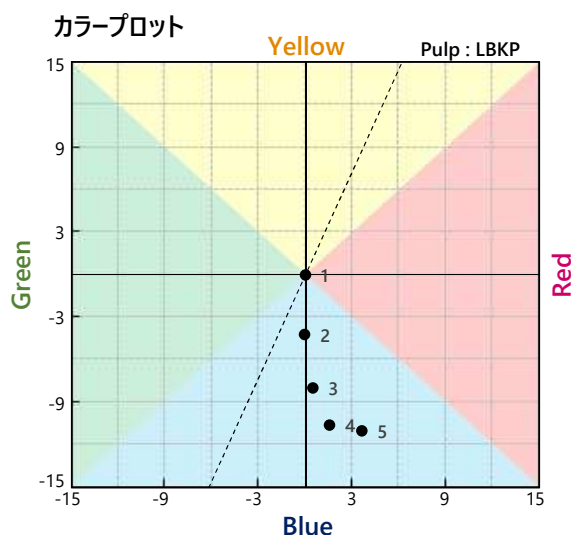
染色濃度	Lab値 Color plot No.	L*	a*	b*	ΔL^*	Δa^*	Δb^*
0.25%	1	78.06	-6.35	-15.37	0.00	0.00	0.00
0.50%	2	71.44	-6.40	-19.57	-6.62	-0.05	-4.20
1.00%	3	63.18	-5.88	-23.35	-14.88	0.47	-7.98
2.00%	4	54.68	-4.81	-25.97	-23.38	1.54	-10.60
4.00%	5	45.05	-2.74	-26.36	-33.01	3.61	-10.99

使用光源 : D65

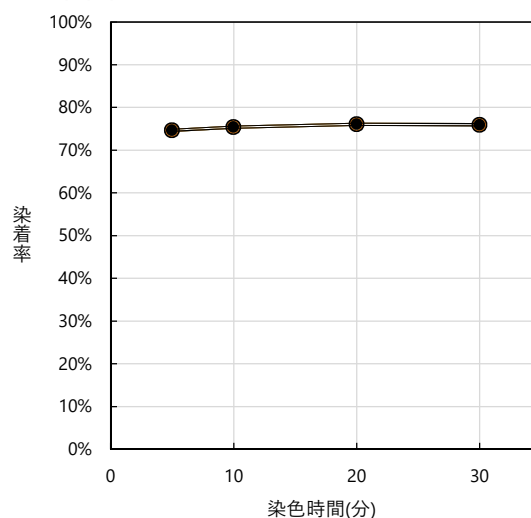
使用パルプ : LBKP

染着性データ

染色時間	染着率
5分	74.7%
10分	75.4%
20分	76.1%
30分	75.9%



染着性



物性データ

製品物性 (25°C)

pH	8.5±0.5
比重	1.1 g/mL
粘度	2.7 mPa·S

各堅牢度

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%
	濃色	38.0%
軽カル	淡色	75.9%
	濃色	54.5%

脱色性

酸化剤	1	級
還元剤	2-3	級

粘度の温度依存性

