

Direct Paper Black NWS Liq.

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	74.75	-1.86	2.39	0.00	0.00	0.00
0.50%	2	67.63	-1.67	3.02	-7.12	0.19	0.63
1.00%	3	59.03	-1.43	3.69	-15.72	0.43	1.30
2.00%	4	50.23	-1.19	4.13	-24.52	0.67	1.74
4.00%	5	41.99	-0.72	4.45	-32.76	1.14	2.06

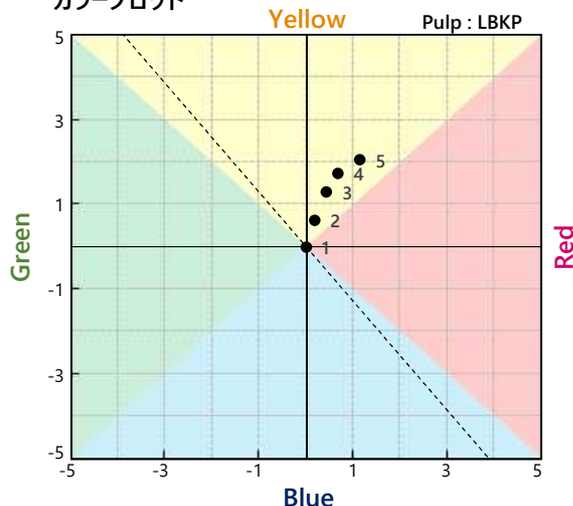
使用光源 : D65

使用パルプ : LBKP

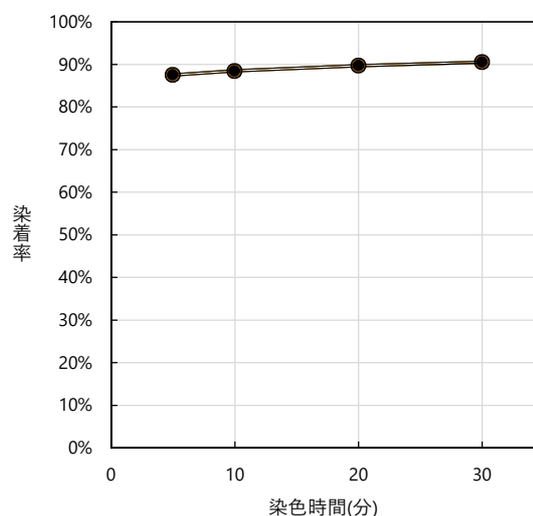
染着性データ

染色時間	染着率
5分	87.5%
10分	88.5%
20分	89.7%
30分	90.5%

カラプロット



染着性



物性データ

製品物性 (25°C)

pH	8.3±0.5
比重	1.124 g/mL
粘度	10.6 mPa·S

各堅牢度

耐光	2	級
耐水	4	級
耐アルカリ	3-4	級
耐酸	2	級

填料定着率

タルク	淡色	88.5%
	濃色	35.0%
軽カル	淡色	91.0%
	濃色	62.7%

脱色性

酸化剤	3-4(Y)	級
還元剤	3-4(R)	級

粘度の温度依存性

