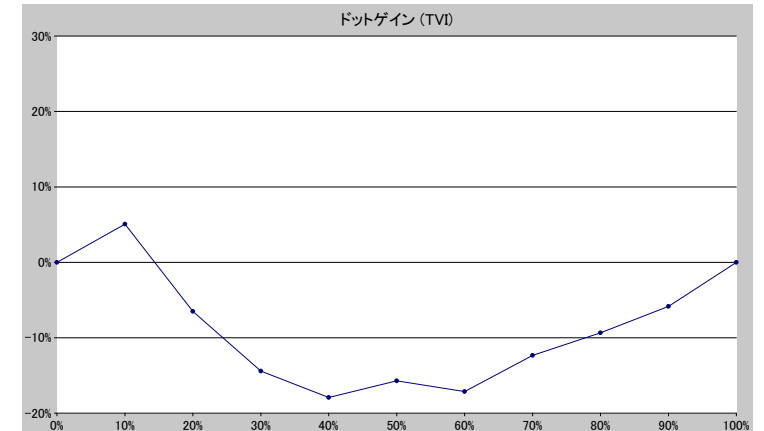
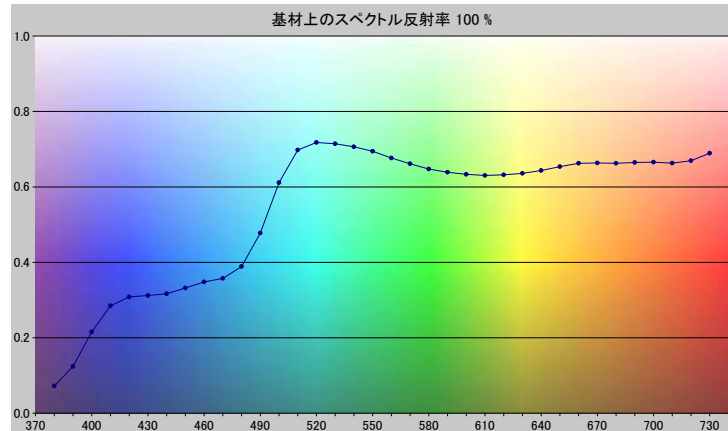


スポットカラーの定義

NP0580-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0723	0.0076
390	0.1241	0.0082
400	0.2156	0.0065
410	0.2848	0.0071
420	0.3080	0.0068
430	0.3118	0.0069
440	0.3167	0.0070
450	0.3319	0.0069
460	0.3482	0.0066
470	0.3573	0.0071
480	0.3889	0.0074
490	0.4776	0.0076
500	0.6112	0.0078
510	0.6980	0.0082
520	0.7178	0.0085
530	0.7145	0.0088
540	0.7063	0.0090
550	0.6943	0.0091
560	0.6768	0.0092
570	0.6614	0.0093
580	0.6472	0.0094
590	0.6390	0.0095
600	0.6332	0.0097
610	0.6304	0.0099
620	0.6320	0.0101
630	0.6358	0.0104
640	0.6435	0.0107
650	0.6539	0.0111
660	0.6628	0.0115
670	0.6637	0.0118
680	0.6626	0.0120
690	0.6648	0.0122
700	0.6657	0.0124
710	0.6632	0.0130
720	0.6695	0.0138
730	0.6894	0.0145



ホワイトの上のスポット

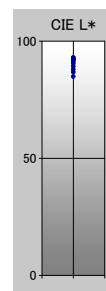
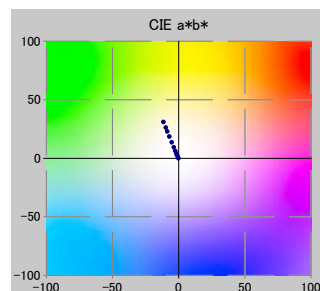
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.14	-0.11	0.18	217.63	0%
10	92.82	-0.77	1.60	1.78	115.72	15%
20	92.19	-1.28	2.86	3.13	114.05	14%
30	91.92	-1.70	4.06	4.41	112.72	16%
40	91.94	-2.55	6.28	6.78	112.14	22%
50	91.27	-3.68	9.32	10.02	111.54	34%
60	90.42	-5.22	13.56	14.53	111.06	43%
70	89.23	-6.95	18.52	19.78	110.55	58%
80	87.92	-8.54	22.94	24.48	110.42	71%
90	86.73	-9.69	26.17	27.90	110.31	84%
100	84.89	-11.45	30.92	32.97	110.32	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	8%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0580-U

ブランドカラー	NP0580-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00