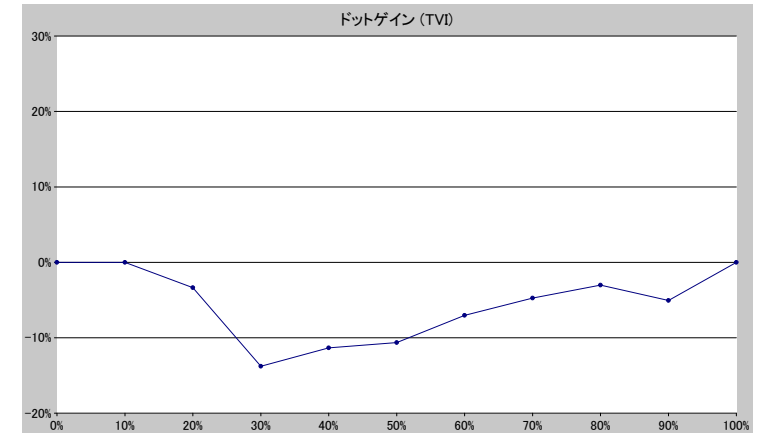
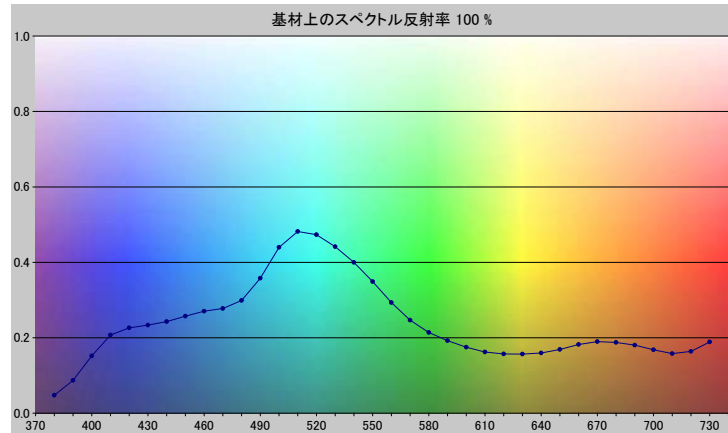


スポットカラーの定義

NP7723-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	0.0477	0.0054
390	0.0869	0.0070
400	0.1519	0.0078
410	0.2071	0.0085
420	0.2263	0.0078
430	0.2334	0.0076
440	0.2428	0.0076
450	0.2573	0.0078
460	0.2704	0.0078
470	0.2775	0.0078
480	0.2989	0.0078
490	0.3577	0.0080
500	0.4397	0.0085
510	0.4817	0.0089
520	0.4734	0.0090
530	0.4417	0.0089
540	0.3997	0.0086
550	0.3490	0.0083
560	0.2932	0.0080
570	0.2467	0.0077
580	0.2139	0.0073
590	0.1925	0.0070
600	0.1750	0.0068
610	0.1623	0.0066
620	0.1572	0.0066
630	0.1565	0.0066
640	0.1597	0.0067
650	0.1690	0.0070
660	0.1822	0.0073
670	0.1897	0.0076
680	0.1877	0.0077
690	0.1804	0.0076
700	0.1680	0.0073
710	0.1580	0.0072
720	0.1638	0.0076
730	0.1888	0.0085



ホワイトの上のスポット

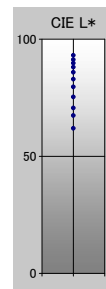
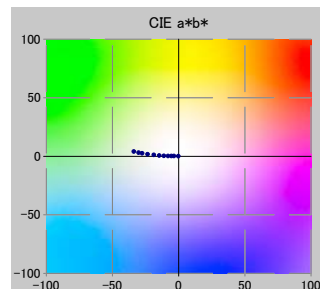
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.22	0.12	0.25	150.60	0%
10	91.25	-3.45	0.16	3.45	177.38	10%
20	89.76	-5.47	0.18	5.47	178.16	17%
30	88.03	-7.93	0.17	7.93	178.76	16%
40	85.84	-11.16	0.42	11.17	177.86	29%
50	82.92	-14.68	0.62	14.69	177.56	39%
60	79.64	-18.69	1.13	18.73	176.53	53%
70	75.33	-23.42	1.71	23.48	175.81	65%
80	70.65	-27.60	2.52	27.71	174.78	77%
90	67.37	-30.17	3.13	30.33	174.08	85%
100	61.91	-33.88	4.00	34.12	173.26	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	13%

測定値

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



NP7723-U

ブランドカラー	NP7723-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 ---, メタリック 3.00