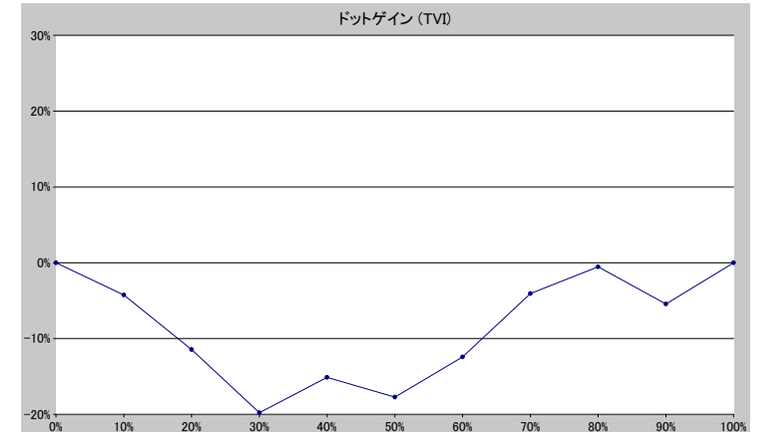
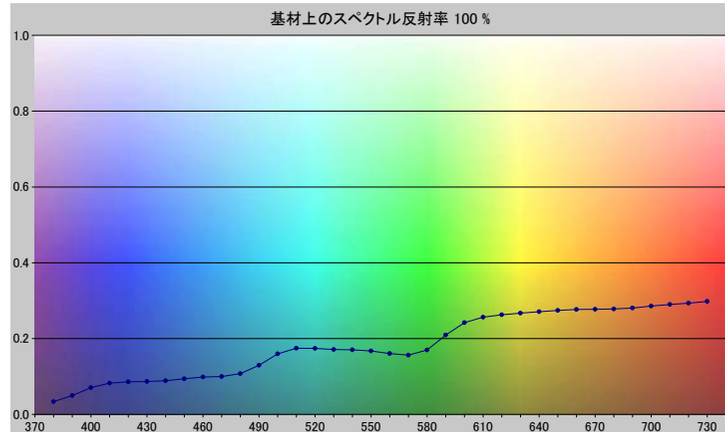


スポットカラーの定義

NP7504-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	0.0337	0.0075
390	0.0498	0.0078
400	0.0705	0.0076
410	0.0824	0.0071
420	0.0857	0.0066
430	0.0866	0.0062
440	0.0889	0.0066
450	0.0938	0.0063
460	0.0983	0.0062
470	0.0996	0.0061
480	0.1074	0.0060
490	0.1296	0.0061
500	0.1596	0.0064
510	0.1745	0.0066
520	0.1740	0.0065
530	0.1712	0.0065
540	0.1703	0.0065
550	0.1673	0.0065
560	0.1605	0.0065
570	0.1564	0.0064
580	0.1700	0.0065
590	0.2092	0.0071
600	0.2418	0.0076
610	0.2562	0.0077
620	0.2629	0.0080
630	0.2669	0.0083
640	0.2710	0.0085
650	0.2744	0.0086
660	0.2766	0.0088
670	0.2772	0.0090
680	0.2780	0.0093
690	0.2807	0.0096
700	0.2855	0.0097
710	0.2898	0.0101
720	0.2932	0.0105
730	0.2982	0.0110



ホワイトの上のスポット

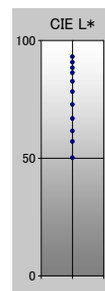
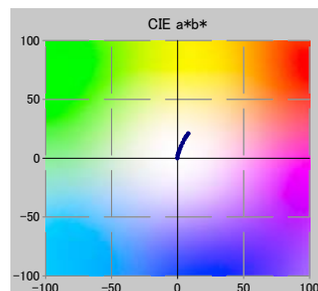
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.17	0.04	0.18	167.58	0%
10	90.78	0.15	2.37	2.37	86.35	6%
20	88.40	0.61	4.17	4.21	81.62	9%
30	86.28	1.05	5.63	5.73	79.47	10%
40	82.65	1.78	7.89	8.09	77.27	25%
50	78.25	2.72	10.26	10.61	75.17	32%
60	72.78	3.89	12.98	13.55	73.32	48%
70	66.86	5.12	15.85	16.65	72.10	66%
80	61.59	6.14	17.79	18.82	70.96	79%
90	57.07	6.93	18.93	20.16	69.91	85%
100	50.17	8.16	20.90	22.43	68.68	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.47
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	17%

測定値

測定器	itiO 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



NP7504-U

ブランドカラー	NP7504-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00