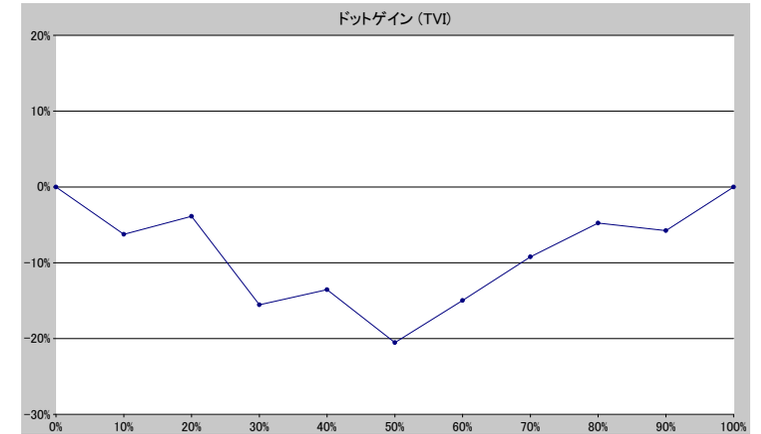
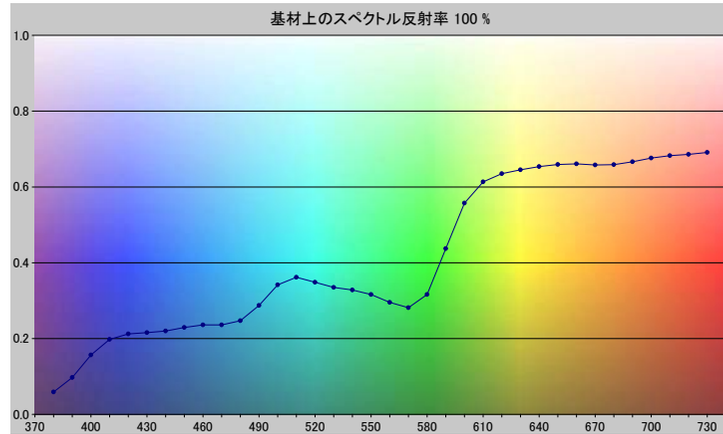


スポットカラーの定義

NP7521-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	0.0590	0.0032
390	0.0970	0.0058
400	0.1567	0.0065
410	0.1980	0.0071
420	0.2123	0.0068
430	0.2158	0.0068
440	0.2198	0.0068
450	0.2292	0.0069
460	0.2362	0.0069
470	0.2359	0.0067
480	0.2471	0.0067
490	0.2872	0.0071
500	0.3418	0.0075
510	0.3618	0.0077
520	0.3486	0.0077
530	0.3348	0.0077
540	0.3281	0.0079
550	0.3163	0.0078
560	0.2955	0.0078
570	0.2814	0.0077
580	0.3164	0.0080
590	0.4372	0.0091
600	0.5574	0.0101
610	0.6134	0.0107
620	0.6350	0.0110
630	0.6454	0.0113
640	0.6536	0.0118
650	0.6593	0.0121
660	0.6608	0.0125
670	0.6581	0.0130
680	0.6589	0.0133
690	0.6664	0.0136
700	0.6764	0.0141
710	0.6825	0.0144
720	0.6861	0.0150
730	0.6909	0.0159



ホワイトの上のスポット

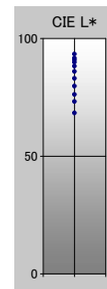
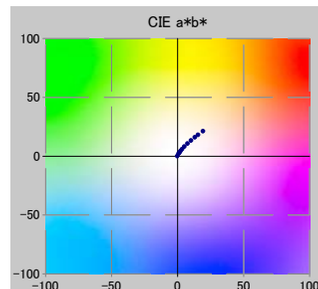
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.36	-0.22	0.08	0.23	160.45	0%
10	91.67	0.75	2.14	2.26	70.60	4%
20	90.86	1.40	3.11	3.41	65.75	16%
30	89.88	2.14	4.26	4.76	63.36	14%
40	88.22	3.34	5.90	6.78	60.46	26%
50	86.02	5.14	8.12	9.61	57.68	29%
60	83.08	7.44	10.78	13.10	55.38	45%
70	79.79	10.15	13.41	16.82	52.87	61%
80	76.25	13.06	16.02	20.67	50.80	75%
90	73.23	15.49	18.13	23.85	49.49	84%
100	68.36	19.18	21.28	28.65	47.98	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.23
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP7521-U

ブランドカラー	NP7521-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