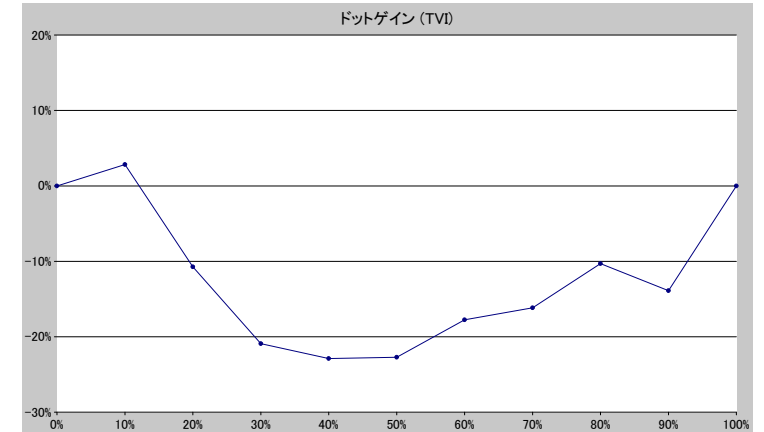
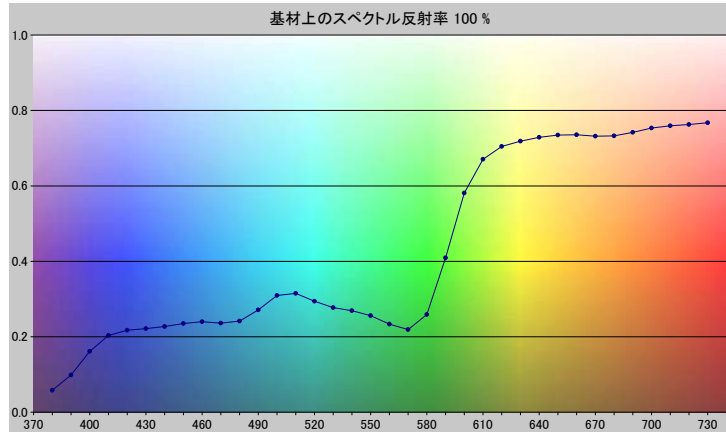


スポットカラーの定義

NP7606-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	0.0583	0.0054
390	0.0983	0.0061
400	0.1615	0.0067
410	0.2032	0.0064
420	0.2173	0.0061
430	0.2216	0.0069
440	0.2270	0.0067
450	0.2352	0.0070
460	0.2398	0.0071
470	0.2361	0.0068
480	0.2416	0.0068
490	0.2714	0.0070
500	0.3094	0.0072
510	0.3150	0.0073
520	0.2943	0.0073
530	0.2773	0.0072
540	0.2693	0.0073
550	0.2560	0.0072
560	0.2336	0.0070
570	0.2190	0.0069
580	0.2591	0.0072
590	0.4093	0.0084
600	0.5810	0.0098
610	0.6706	0.0104
620	0.7046	0.0109
630	0.7187	0.0112
640	0.7288	0.0116
650	0.7350	0.0120
660	0.7356	0.0123
670	0.7317	0.0126
680	0.7328	0.0128
690	0.7420	0.0130
700	0.7534	0.0137
710	0.7594	0.0141
720	0.7628	0.0147
730	0.7676	0.0151



ホワイトの上のスポット

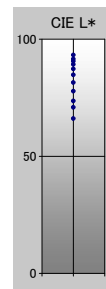
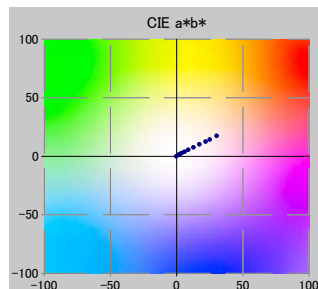
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.22	-0.20	-0.10	0.22	206.16	0%
10	91.53	1.60	1.35	2.09	40.21	13%
20	90.58	2.63	1.96	3.28	36.73	9%
30	89.21	3.93	2.71	4.77	34.56	9%
40	87.31	6.01	3.85	7.14	32.66	17%
50	84.79	8.85	5.50	10.42	31.84	27%
60	81.48	12.67	7.62	14.79	31.01	42%
70	77.77	17.17	10.21	19.98	30.75	54%
80	73.65	21.83	12.57	25.19	29.94	70%
90	70.89	25.00	14.35	28.83	29.85	76%
100	66.13	30.21	17.50	34.91	30.09	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%	-23%
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	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7606-U

ブランドカラー	NP7606-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