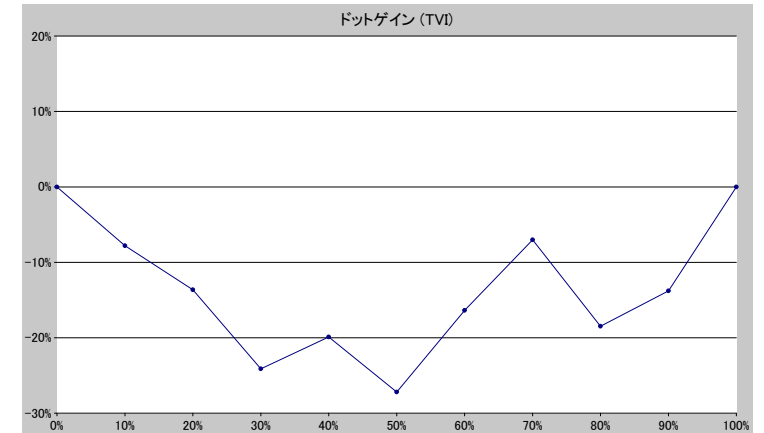
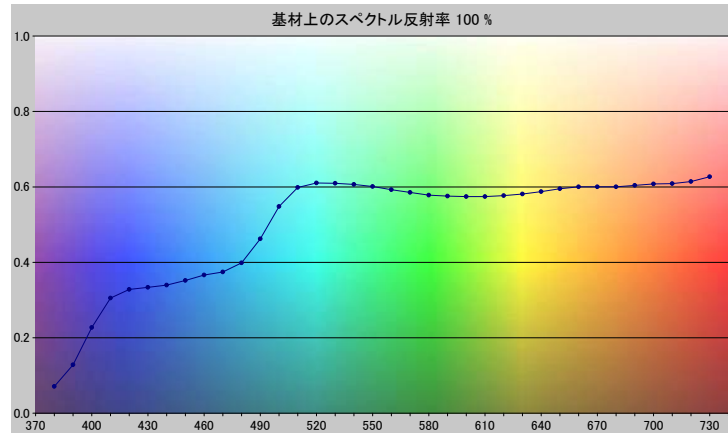


スポットカラーの定義

NP5807-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	0.0708	0.0082
390	0.1284	0.0087
400	0.2270	0.0075
410	0.3051	0.0084
420	0.3281	0.0087
430	0.3335	0.0083
440	0.3394	0.0079
450	0.3520	0.0078
460	0.3664	0.0080
470	0.3744	0.0081
480	0.3988	0.0082
490	0.4623	0.0085
500	0.5480	0.0090
510	0.5985	0.0093
520	0.6106	0.0094
530	0.6097	0.0097
540	0.6065	0.0098
550	0.6012	0.0099
560	0.5925	0.0100
570	0.5855	0.0101
580	0.5783	0.0101
590	0.5756	0.0103
600	0.5742	0.0105
610	0.5744	0.0107
620	0.5769	0.0108
630	0.5810	0.0111
640	0.5877	0.0114
650	0.5950	0.0118
660	0.6004	0.0122
670	0.6004	0.0124
680	0.6004	0.0127
690	0.6042	0.0128
700	0.6078	0.0133
710	0.6087	0.0136
720	0.6142	0.0143
730	0.6269	0.0151



ホワイトの上のスポット

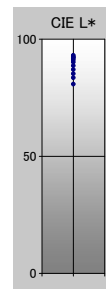
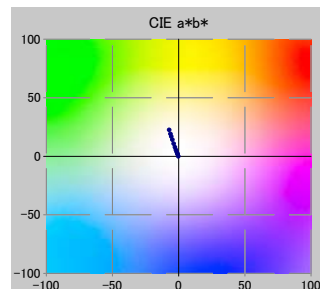
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.19	-0.03	0.19	187.97	0%
10	92.52	-0.75	1.58	1.75	115.33	2%
20	92.23	-1.01	2.41	2.61	112.71	6%
30	91.78	-1.40	3.62	3.88	111.15	6%
40	91.15	-2.01	5.38	5.75	110.49	20%
50	90.15	-2.78	7.79	8.27	109.67	23%
60	88.63	-3.70	10.73	11.35	109.02	44%
70	87.01	-4.72	14.10	14.87	108.49	63%
80	85.28	-5.55	16.90	17.79	108.17	62%
90	83.56	-6.18	19.07	20.05	107.97	76%
100	80.82	-7.13	22.56	23.66	107.55	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-27%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	i1iO 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



NP5807-U

ブランドカラー	NP5807-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