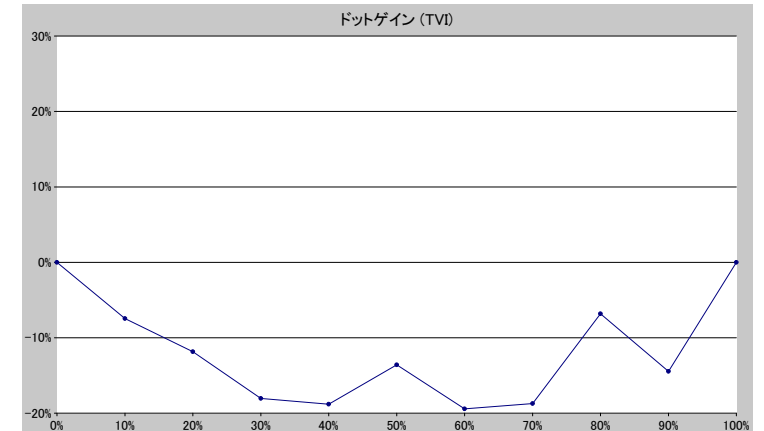
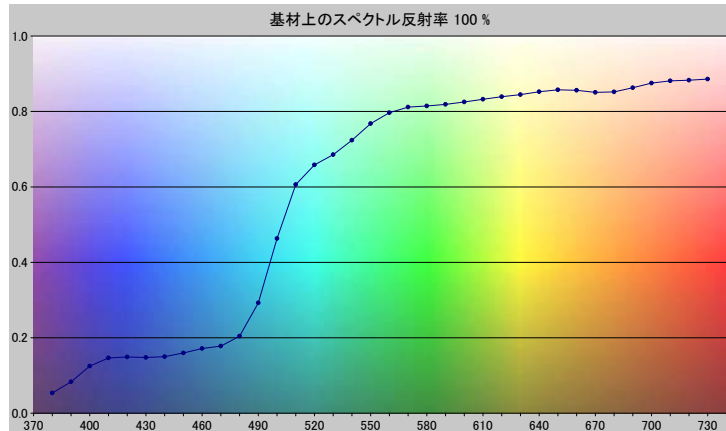


スポットカラーの定義

NP2003-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	0.0536	0.0054
390	0.0833	0.0067
400	0.1249	0.0057
410	0.1463	0.0063
420	0.1489	0.0062
430	0.1478	0.0059
440	0.1497	0.0060
450	0.1598	0.0061
460	0.1714	0.0061
470	0.1777	0.0061
480	0.2040	0.0061
490	0.2924	0.0064
500	0.4630	0.0071
510	0.6061	0.0077
520	0.6586	0.0080
530	0.6855	0.0083
540	0.7238	0.0087
550	0.7680	0.0088
560	0.7970	0.0091
570	0.8117	0.0093
580	0.8147	0.0095
590	0.8190	0.0097
600	0.8251	0.0099
610	0.8323	0.0102
620	0.8393	0.0105
630	0.8449	0.0108
640	0.8524	0.0111
650	0.8575	0.0116
660	0.8563	0.0120
670	0.8507	0.0124
680	0.8518	0.0128
690	0.8630	0.0130
700	0.8753	0.0135
710	0.8812	0.0140
720	0.8832	0.0145
730	0.8860	0.0152



ホワイトの上のスポット

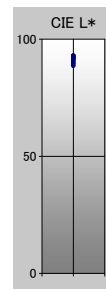
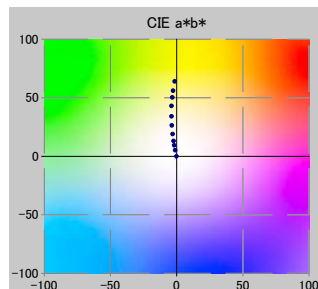
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.13	-0.03	0.14	194.25	0%
10	92.84	-1.12	5.09	5.21	102.37	3%
20	92.49	-1.85	9.34	9.52	101.18	8%
30	92.22	-2.34	13.02	13.23	100.19	12%
40	91.97	-2.98	18.97	19.20	98.92	21%
50	91.52	-3.58	26.28	26.53	97.77	36%
60	91.17	-3.91	34.15	34.38	96.54	41%
70	90.54	-3.81	42.95	43.12	95.07	51%
80	89.94	-3.28	50.29	50.40	93.73	73%
90	89.43	-2.64	56.04	56.10	92.70	76%
100	88.66	-1.46	63.88	63.90	91.31	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.27
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	14%

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



NP2003-U

ブランドカラー	NP2003-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 ---, メタメリック 3.00