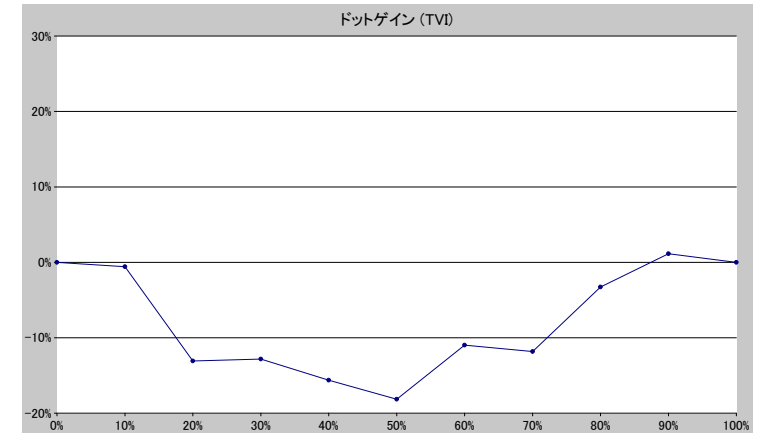
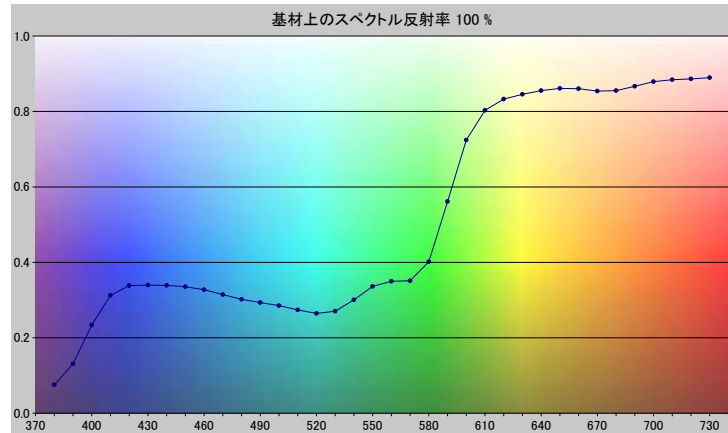


スポットカラーの定義

NP2339-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	0.0752	0.0065
390	0.1306	0.0057
400	0.2341	0.0064
410	0.3123	0.0079
420	0.3384	0.0070
430	0.3395	0.0065
440	0.3386	0.0065
450	0.3353	0.0068
460	0.3272	0.0071
470	0.3146	0.0070
480	0.3018	0.0067
490	0.2933	0.0067
500	0.2852	0.0067
510	0.2740	0.0068
520	0.2645	0.0069
530	0.2706	0.0070
540	0.3004	0.0073
550	0.3361	0.0077
560	0.3499	0.0078
570	0.3510	0.0080
580	0.4017	0.0083
590	0.5610	0.0094
600	0.7242	0.0104
610	0.8030	0.0109
620	0.8329	0.0113
630	0.8458	0.0118
640	0.8554	0.0123
650	0.8613	0.0128
660	0.8605	0.0133
670	0.8543	0.0136
680	0.8555	0.0138
690	0.8668	0.0142
700	0.8792	0.0147
710	0.8844	0.0152
720	0.8864	0.0160
730	0.8897	0.0168



ホワイトの上のスポット

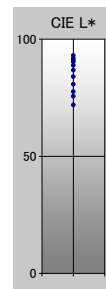
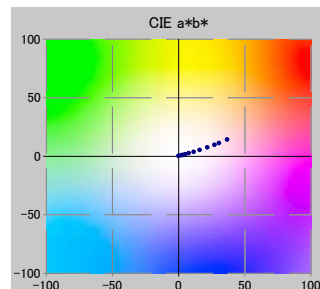
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.14	0.37	0.39	110.77	0%
10	91.86	2.09	0.92	2.29	23.68	9%
20	91.14	3.29	1.16	3.49	19.37	7%
30	90.30	5.01	1.74	5.31	19.17	17%
40	88.77	7.67	2.63	8.11	18.90	24%
50	86.78	11.32	3.83	11.95	18.68	32%
60	84.00	15.89	5.45	16.79	18.92	49%
70	80.76	21.67	7.60	22.97	19.33	58%
80	77.56	27.11	9.81	28.83	19.90	77%
90	75.61	30.42	11.29	32.45	20.37	91%
100	71.89	36.66	14.36	39.37	21.40	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.12
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP2339-U

ブランドカラー	NP2339-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