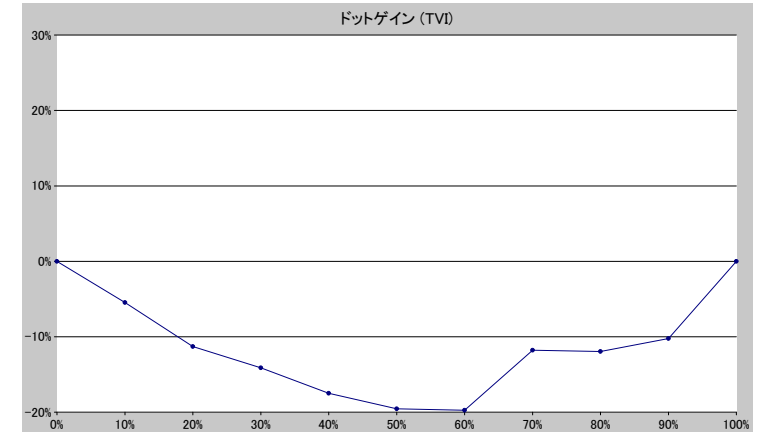
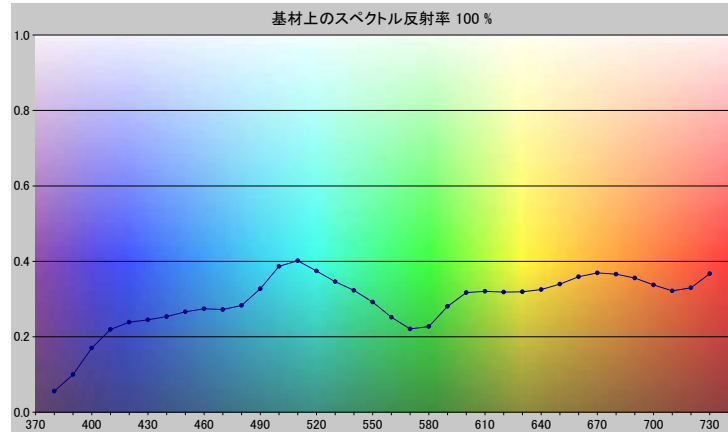


スポットカラーの定義

NP7538-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	0.0554	0.0077
390	0.0999	0.0066
400	0.1702	0.0068
410	0.2196	0.0068
420	0.2384	0.0075
430	0.2451	0.0069
440	0.2533	0.0065
450	0.2660	0.0068
460	0.2742	0.0067
470	0.2723	0.0067
480	0.2831	0.0067
490	0.3274	0.0069
500	0.3866	0.0073
510	0.4015	0.0072
520	0.3745	0.0073
530	0.3458	0.0073
540	0.3231	0.0072
550	0.2922	0.0071
560	0.2517	0.0068
570	0.2206	0.0066
580	0.2273	0.0065
590	0.2806	0.0070
600	0.3173	0.0073
610	0.3204	0.0077
620	0.3185	0.0078
630	0.3194	0.0079
640	0.3251	0.0082
650	0.3397	0.0085
660	0.3593	0.0088
670	0.3694	0.0092
680	0.3659	0.0093
690	0.3557	0.0094
700	0.3376	0.0092
710	0.3217	0.0092
720	0.3298	0.0098
730	0.3671	0.0107



ホワイトの上のスポット

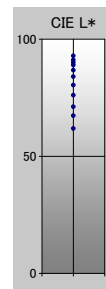
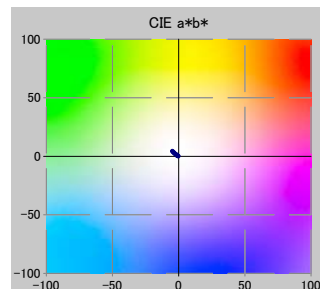
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.20	0.03	0.20	172.72	0%
10	91.10	-0.93	0.52	1.07	151.01	5%
20	90.05	-1.04	0.63	1.22	148.72	9%
30	88.91	-1.21	0.93	1.53	142.49	16%
40	86.71	-1.62	1.23	2.03	142.88	22%
50	83.99	-2.15	1.68	2.72	142.02	30%
60	80.36	-2.77	2.18	3.52	141.79	40%
70	76.05	-3.38	2.80	4.39	140.39	58%
80	71.19	-3.91	3.40	5.18	138.92	68%
90	67.32	-4.17	3.78	5.63	137.77	80%
100	61.89	-4.70	4.38	6.43	137.05	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.26
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	12%

測定値

測定器	itiO 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



NP7538-U

ブランドカラー	NP7538-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