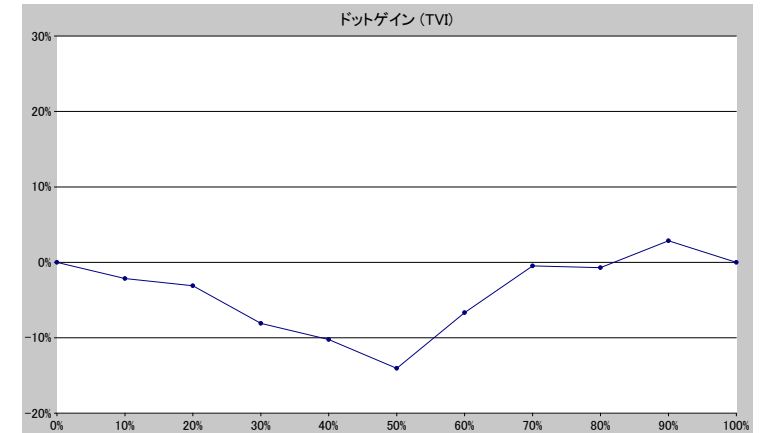
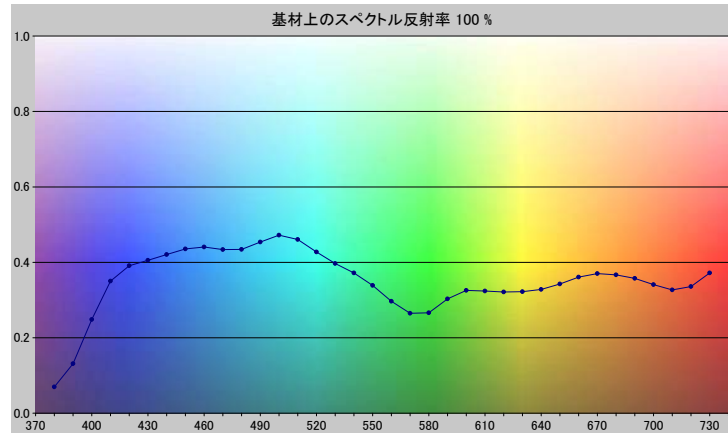


スポットカラーの定義

NP2164-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	0.0697	0.0035
390	0.1310	0.0055
400	0.2483	0.0061
410	0.3501	0.0066
420	0.3909	0.0061
430	0.4053	0.0068
440	0.4205	0.0068
450	0.4354	0.0072
460	0.4406	0.0072
470	0.4337	0.0073
480	0.4344	0.0073
490	0.4537	0.0074
500	0.4722	0.0075
510	0.4605	0.0075
520	0.4275	0.0075
530	0.3970	0.0074
540	0.3717	0.0074
550	0.3386	0.0074
560	0.2967	0.0071
570	0.2648	0.0068
580	0.2660	0.0069
590	0.3033	0.0073
600	0.3255	0.0077
610	0.3240	0.0078
620	0.3214	0.0079
630	0.3224	0.0080
640	0.3283	0.0082
650	0.3424	0.0086
660	0.3609	0.0091
670	0.3702	0.0095
680	0.3669	0.0097
690	0.3575	0.0098
700	0.3409	0.0097
710	0.3267	0.0099
720	0.3356	0.0105
730	0.3720	0.0113



ホワイトの上のスポット

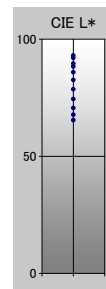
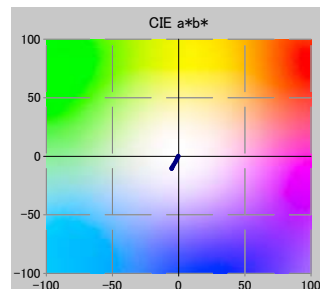
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.18	0.08	0.20	157.60	0%
10	92.00	-0.51	-0.63	0.81	231.10	8%
20	89.64	-1.05	-1.92	2.19	241.21	17%
30	88.31	-1.36	-2.72	3.04	243.40	22%
40	85.84	-1.88	-3.98	4.40	244.71	30%
50	82.58	-2.65	-5.47	6.08	244.16	36%
60	78.64	-3.57	-7.14	7.98	243.45	53%
70	74.45	-4.40	-8.65	9.70	243.07	70%
80	70.62	-4.93	-9.81	10.98	243.31	79%
90	67.74	-5.24	-10.63	11.85	243.76	93%
100	65.42	-5.23	-10.41	11.64	243.33	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	6%

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	0.00



NP2164-U

ブランドカラー	NP2164-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