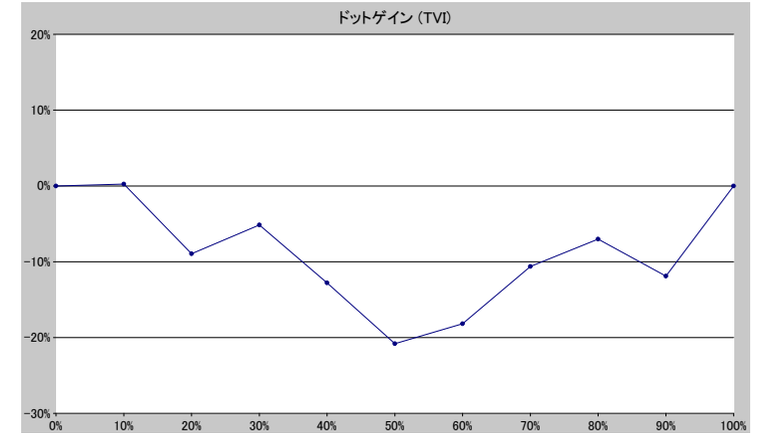
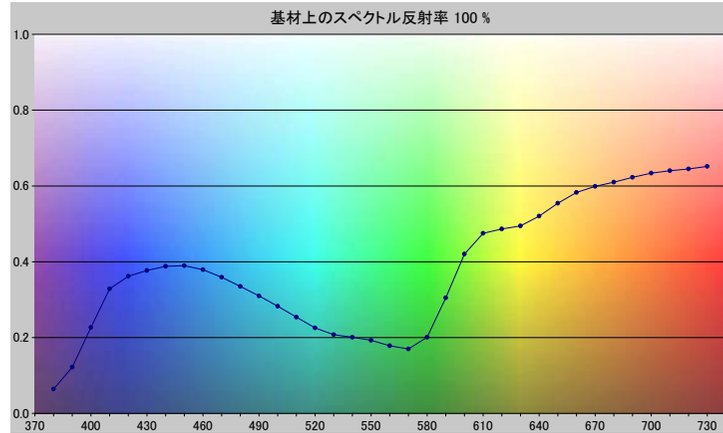


スポットカラーの定義

NP2059-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	0.0643	0.0037
390	0.1219	0.0059
400	0.2267	0.0071
410	0.3284	0.0063
420	0.3616	0.0064
430	0.3769	0.0060
440	0.3879	0.0063
450	0.3895	0.0068
460	0.3792	0.0065
470	0.3592	0.0064
480	0.3349	0.0064
490	0.3097	0.0063
500	0.2826	0.0062
510	0.2537	0.0061
520	0.2253	0.0060
530	0.2074	0.0059
540	0.2009	0.0058
550	0.1929	0.0059
560	0.1782	0.0058
570	0.1700	0.0058
580	0.2009	0.0059
590	0.3050	0.0068
600	0.4201	0.0078
610	0.4751	0.0083
620	0.4864	0.0086
630	0.4944	0.0089
640	0.5203	0.0093
650	0.5543	0.0098
660	0.5827	0.0104
670	0.5989	0.0109
680	0.6100	0.0113
690	0.6226	0.0114
700	0.6340	0.0120
710	0.6403	0.0124
720	0.6449	0.0129
730	0.6516	0.0135



ホワイトの上のスポット

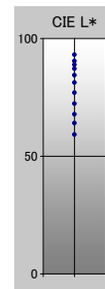
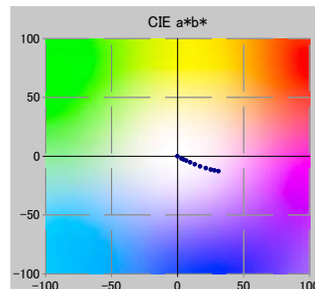
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.17	-0.05	0.18	197.57	0%
10	90.46	2.90	-1.90	3.47	326.77	10%
20	88.84	4.48	-2.73	5.25	328.61	11%
30	87.13	6.52	-3.74	7.52	330.20	25%
40	84.44	9.55	-5.26	10.90	331.14	27%
50	81.27	13.03	-6.94	14.77	331.96	29%
60	76.97	17.06	-8.64	19.12	333.13	42%
70	72.33	21.38	-10.20	23.69	334.48	59%
80	67.80	25.10	-11.37	27.55	335.62	73%
90	64.03	27.97	-12.10	30.48	336.60	78%
100	59.23	30.95	-12.78	33.49	337.56	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.19
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2059-U

ブランドカラー	NP2059-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