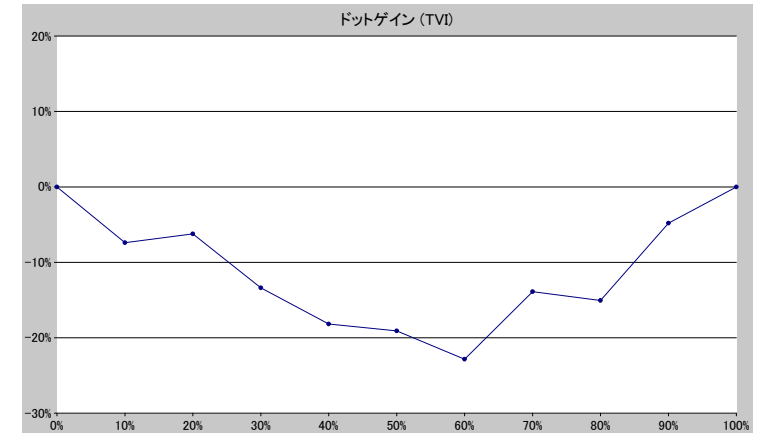
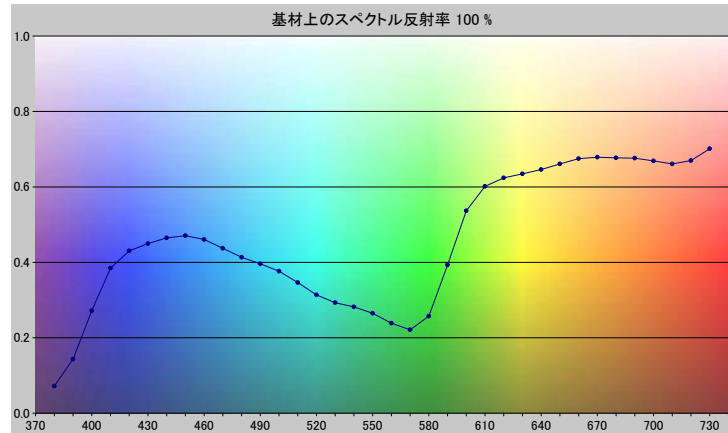


スポットカラーの定義

NP2057-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	0.0718	0.0059
390	0.1432	0.0064
400	0.2717	0.0077
410	0.3847	0.0067
420	0.4303	0.0066
430	0.4497	0.0070
440	0.4649	0.0072
450	0.4707	0.0073
460	0.4605	0.0073
470	0.4371	0.0072
480	0.4135	0.0073
490	0.3961	0.0076
500	0.3765	0.0075
510	0.3466	0.0074
520	0.3139	0.0072
530	0.2929	0.0072
540	0.2820	0.0073
550	0.2650	0.0073
560	0.2386	0.0071
570	0.2211	0.0070
580	0.2572	0.0072
590	0.3929	0.0082
600	0.5364	0.0093
610	0.6015	0.0099
620	0.6240	0.0104
630	0.6345	0.0107
640	0.6459	0.0112
650	0.6610	0.0116
660	0.6750	0.0120
670	0.6789	0.0125
680	0.6773	0.0126
690	0.6762	0.0132
700	0.6692	0.0134
710	0.6610	0.0139
720	0.6699	0.0144
730	0.7013	0.0152



ホワイトの上のスポット

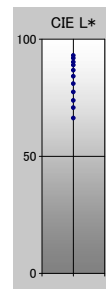
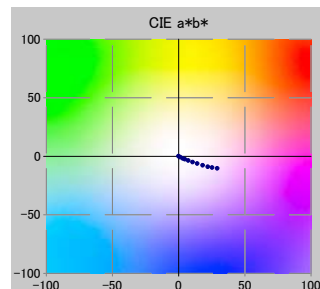
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.14	0.05	0.15	161.35	0%
10	91.84	1.24	-0.80	1.48	327.38	3%
20	90.23	3.20	-1.77	3.66	330.96	14%
30	88.91	4.75	-2.54	5.39	331.90	17%
40	86.78	7.25	-3.58	8.09	333.72	22%
50	84.14	10.49	-4.96	11.60	334.70	31%
60	81.02	14.04	-6.24	15.36	336.02	37%
70	77.45	18.16	-7.76	19.75	336.87	56%
80	73.83	22.03	-8.91	23.76	337.97	65%
90	70.75	25.22	-9.61	26.99	339.14	85%
100	66.31	29.19	-10.27	30.94	340.61	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP2057-U

ブランドカラー	NP2057-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