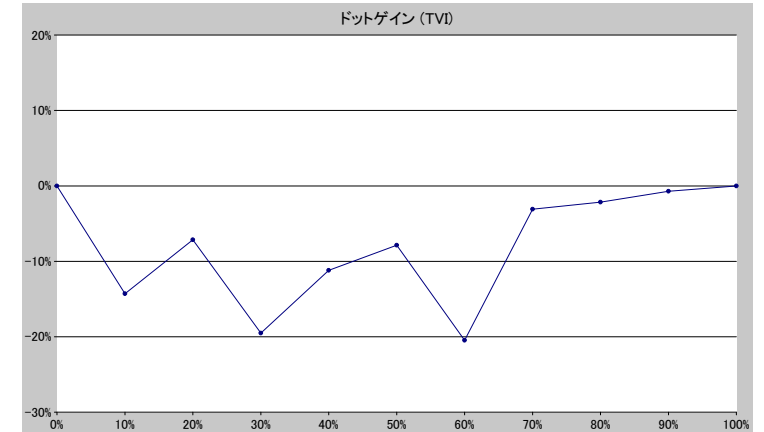
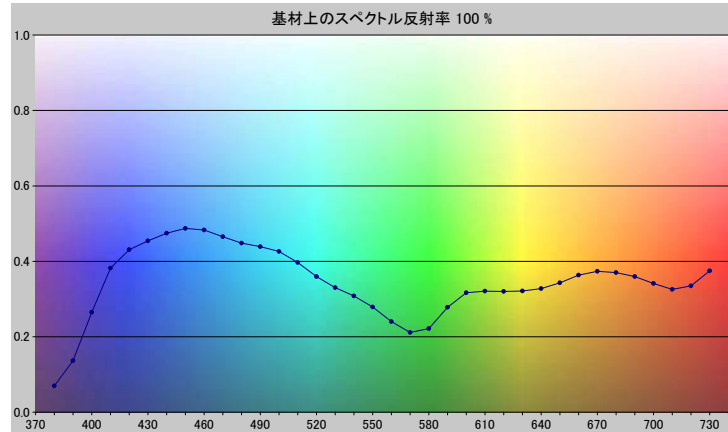


スポットカラーの定義

NP2107-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	0.0698	0.0073
390	0.1367	0.0074
400	0.2647	0.0077
410	0.3821	0.0081
420	0.4307	0.0069
430	0.4542	0.0072
440	0.4747	0.0072
450	0.4872	0.0076
460	0.4833	0.0077
470	0.4654	0.0076
480	0.4482	0.0075
490	0.4390	0.0076
500	0.4261	0.0076
510	0.3971	0.0075
520	0.3597	0.0075
530	0.3301	0.0074
540	0.3082	0.0074
550	0.2788	0.0074
560	0.2402	0.0071
570	0.2115	0.0067
580	0.2214	0.0068
590	0.2779	0.0074
600	0.3166	0.0079
610	0.3210	0.0081
620	0.3199	0.0082
630	0.3213	0.0085
640	0.3279	0.0086
650	0.3431	0.0090
660	0.3633	0.0096
670	0.3736	0.0100
680	0.3700	0.0102
690	0.3595	0.0101
700	0.3411	0.0101
710	0.3254	0.0104
720	0.3351	0.0109
730	0.3748	0.0118



ホワイトの上のスポット

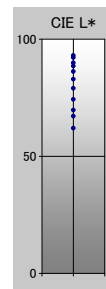
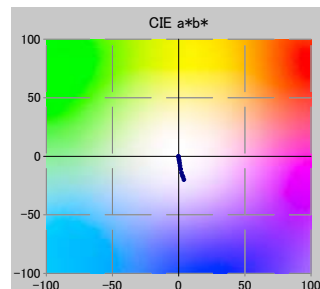
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.17	0.01	0.17	177.34	0%
10	92.13	-0.00	-0.81	0.81	269.93	-4%
20	89.90	0.22	-2.76	2.77	274.66	13%
30	88.51	0.43	-3.93	3.96	276.22	10%
40	86.17	0.72	-5.79	5.84	277.09	29%
50	82.92	1.09	-8.25	8.32	277.52	42%
60	79.02	1.57	-11.04	11.15	278.07	40%
70	74.32	2.23	-14.08	14.25	279.00	67%
80	69.72	2.88	-16.59	16.84	279.85	78%
90	67.16	3.40	-17.81	18.14	280.81	89%
100	62.03	4.02	-20.00	20.40	281.35	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%	-8%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP2107-U

ブランドカラー	NP2107-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