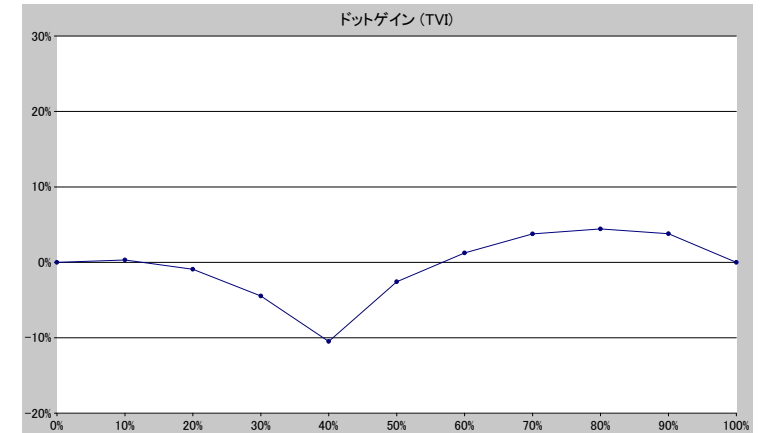
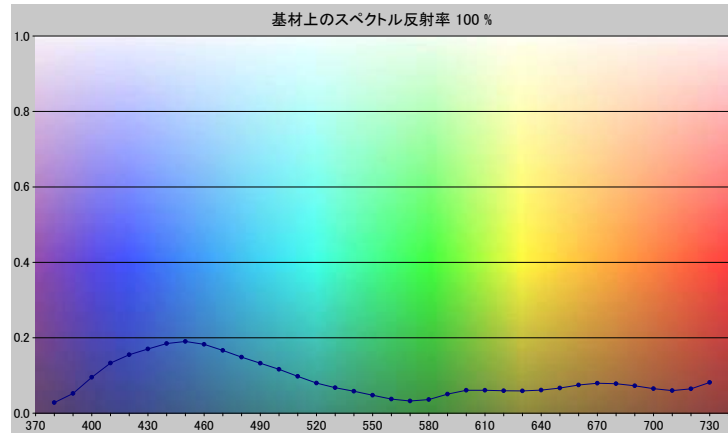


スポットカラーの定義

NP2111-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	0.0279	0.0038
390	0.0522	0.0054
400	0.0949	0.0060
410	0.1330	0.0053
420	0.1551	0.0050
430	0.1703	0.0049
440	0.1847	0.0051
450	0.1901	0.0051
460	0.1824	0.0053
470	0.1664	0.0050
480	0.1486	0.0051
490	0.1325	0.0048
500	0.1161	0.0050
510	0.0977	0.0046
520	0.0800	0.0045
530	0.0673	0.0044
540	0.0580	0.0043
550	0.0477	0.0042
560	0.0375	0.0040
570	0.0323	0.0039
580	0.0360	0.0039
590	0.0504	0.0041
600	0.0609	0.0042
610	0.0608	0.0041
620	0.0593	0.0041
630	0.0591	0.0040
640	0.0611	0.0040
650	0.0667	0.0041
660	0.0747	0.0044
670	0.0794	0.0045
680	0.0779	0.0045
690	0.0726	0.0044
700	0.0649	0.0043
710	0.0598	0.0043
720	0.0646	0.0043
730	0.0816	0.0050



ホワイトの上のスポット

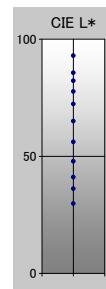
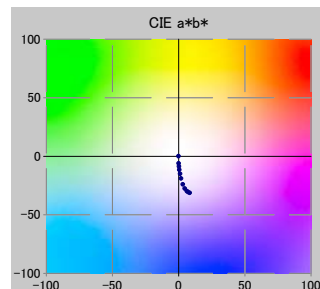
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.94	-0.11	0.03	0.11	166.20	0%
10	85.64	-0.04	-6.13	6.13	269.64	10%
20	82.24	0.20	-8.73	8.73	271.29	19%
30	77.68	0.50	-11.54	11.55	272.47	26%
40	72.30	1.07	-15.01	15.05	274.07	30%
50	65.01	1.81	-18.98	19.06	275.43	47%
60	56.16	3.16	-24.02	24.23	277.50	61%
70	47.86	4.57	-27.55	27.92	279.43	74%
80	41.07	6.22	-29.66	30.30	281.84	84%
90	36.16	7.17	-30.59	31.42	283.19	94%
100	29.83	8.39	-31.21	32.32	285.05	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.55
ドットゲイン @ 50%	-3%
コントラスト @ 70%	16%

測定値

測定器	iiO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2111-U

ブランドカラー	NP2111-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