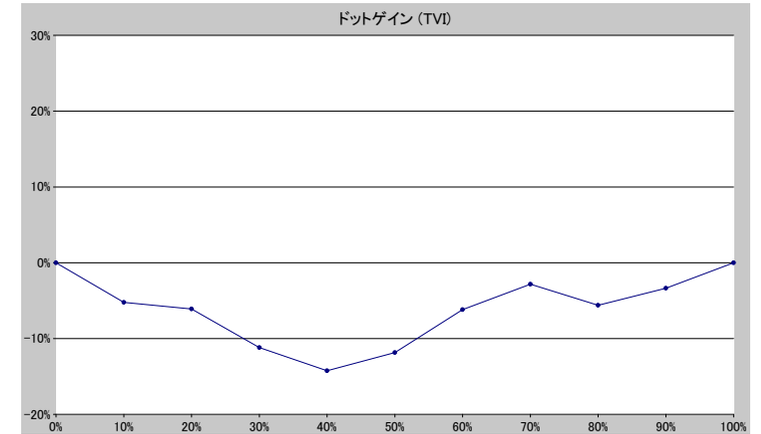
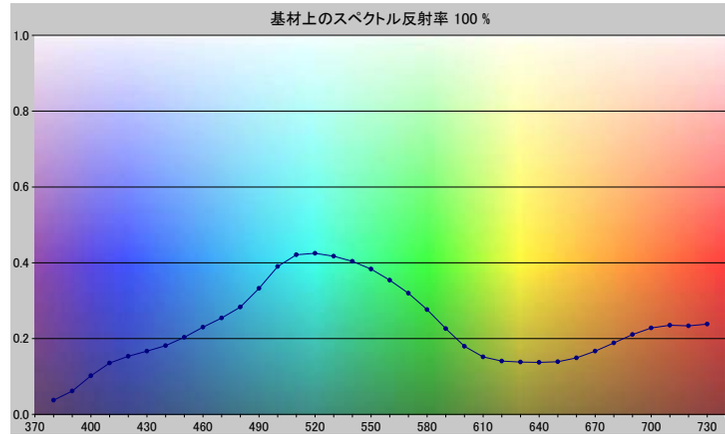


スポットカラーの定義

NP2249-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	0.0375	0.0076
390	0.0615	0.0060
400	0.1020	0.0072
410	0.1356	0.0061
420	0.1531	0.0064
430	0.1667	0.0066
440	0.1813	0.0065
450	0.2033	0.0067
460	0.2301	0.0067
470	0.2542	0.0069
480	0.2832	0.0070
490	0.3325	0.0074
500	0.3902	0.0077
510	0.4212	0.0080
520	0.4250	0.0080
530	0.4175	0.0081
540	0.4039	0.0082
550	0.3832	0.0082
560	0.3540	0.0081
570	0.3195	0.0080
580	0.2764	0.0077
590	0.2261	0.0072
600	0.1794	0.0067
610	0.1515	0.0063
620	0.1407	0.0062
630	0.1378	0.0063
640	0.1370	0.0062
650	0.1389	0.0063
660	0.1488	0.0066
670	0.1669	0.0071
680	0.1885	0.0076
690	0.2106	0.0080
700	0.2281	0.0085
710	0.2352	0.0090
720	0.2336	0.0092
730	0.2380	0.0097



ホワイトの上のスポット

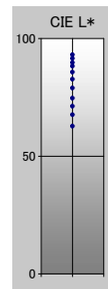
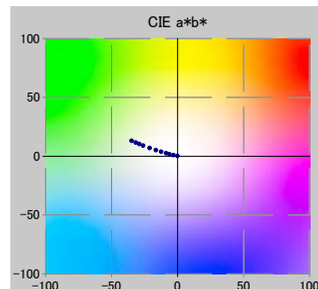
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.17	0.18	0.25	133.69	0%
10	91.56	-3.09	0.91	3.22	163.56	5%
20	89.73	-6.32	1.78	6.57	164.25	14%
30	88.25	-8.64	2.51	9.00	163.80	19%
40	85.73	-12.40	3.78	12.96	163.05	26%
50	82.69	-16.37	5.18	17.17	162.43	38%
60	78.96	-21.19	6.98	22.31	161.76	54%
70	74.66	-26.06	8.97	27.56	161.01	67%
80	71.22	-29.00	10.31	30.78	160.44	74%
90	67.62	-31.70	11.54	33.74	160.00	87%
100	62.78	-34.75	13.06	37.12	159.40	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.43
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	15%

測定値

測定器	itiO 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



NP2249-U

ブランドカラー	NP2249-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