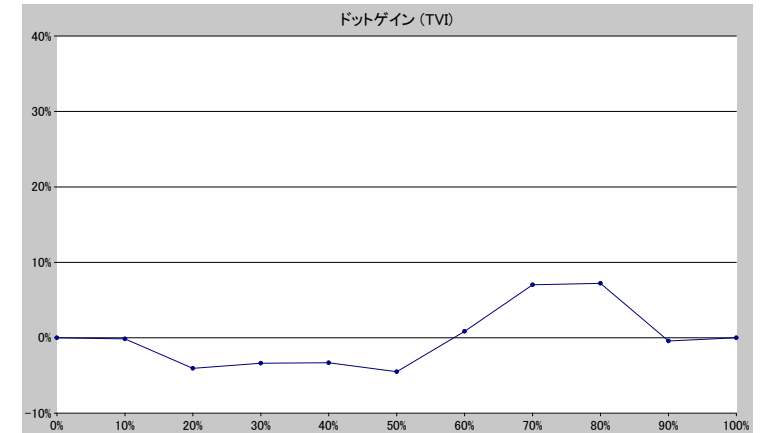
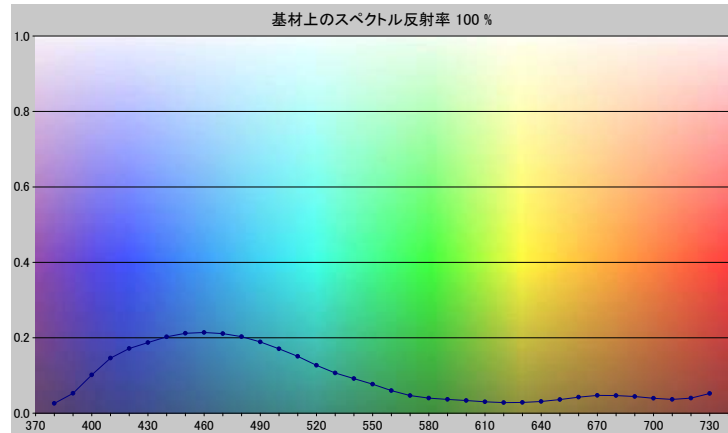


スポットカラーの定義

NP2153-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	0.0259	0.0079
390	0.0528	0.0059
400	0.1014	0.0068
410	0.1459	0.0068
420	0.1713	0.0065
430	0.1872	0.0065
440	0.2026	0.0060
450	0.2118	0.0059
460	0.2139	0.0060
470	0.2109	0.0060
480	0.2030	0.0061
490	0.1888	0.0060
500	0.1707	0.0057
510	0.1505	0.0057
520	0.1271	0.0056
530	0.1066	0.0054
540	0.0917	0.0052
550	0.0770	0.0049
560	0.0598	0.0046
570	0.0468	0.0045
580	0.0398	0.0044
590	0.0365	0.0043
600	0.0334	0.0042
610	0.0302	0.0042
620	0.0282	0.0041
630	0.0283	0.0039
640	0.0308	0.0039
650	0.0359	0.0039
660	0.0426	0.0043
670	0.0469	0.0043
680	0.0468	0.0044
690	0.0440	0.0043
700	0.0394	0.0042
710	0.0365	0.0042
720	0.0400	0.0042
730	0.0523	0.0046



ホワイトの上のスポット

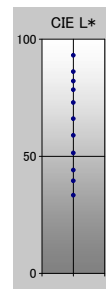
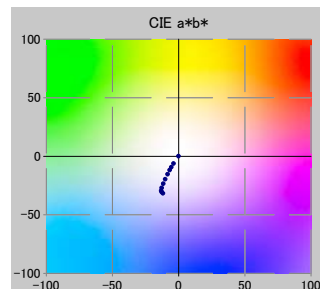
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.11	0.11	0.16	134.10	0%
10	86.10	-3.85	-6.16	7.26	238.00	10%
20	82.08	-5.55	-9.36	10.88	239.34	16%
30	78.37	-6.79	-11.87	13.67	240.22	27%
40	72.95	-8.35	-15.32	17.45	241.39	37%
50	66.02	-10.10	-19.64	22.09	242.80	45%
60	58.91	-11.57	-23.37	26.07	243.66	61%
70	51.44	-12.78	-26.94	29.81	244.62	77%
80	44.08	-13.11	-29.46	32.25	246.01	87%
90	39.52	-12.78	-30.56	33.12	247.31	90%
100	33.36	-11.89	-31.66	33.82	249.41	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-5%
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	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2153-U

ブランドカラー	NP2153-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