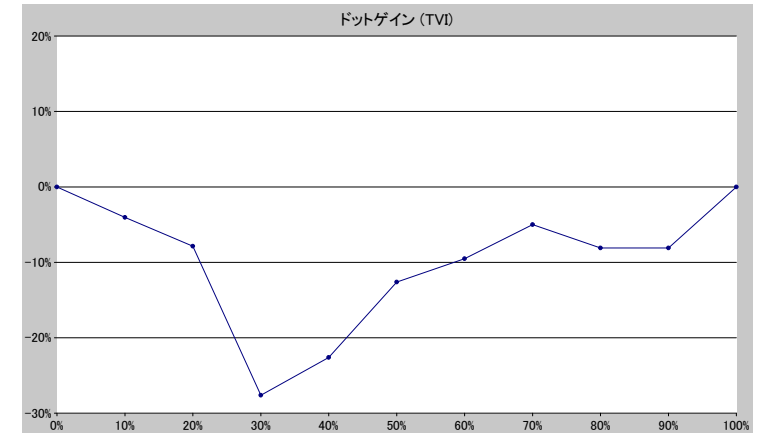
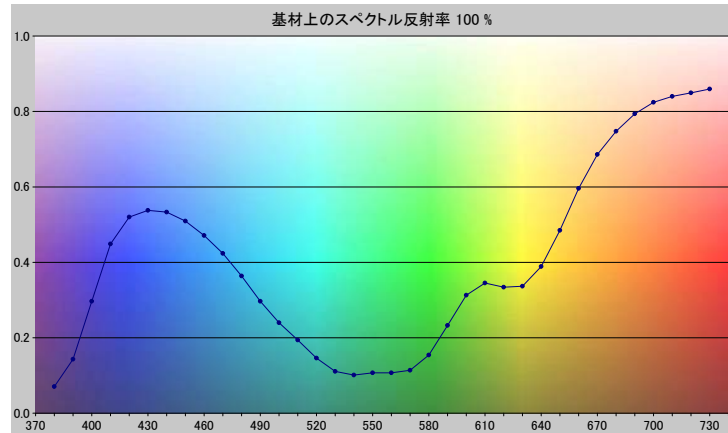


スポットカラーの定義

NP2583-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	0.0706	0.0088
390	0.1432	0.0053
400	0.2966	0.0065
410	0.4486	0.0077
420	0.5200	0.0081
430	0.5380	0.0086
440	0.5332	0.0083
450	0.5093	0.0079
460	0.4710	0.0077
470	0.4235	0.0079
480	0.3636	0.0076
490	0.2969	0.0072
500	0.2400	0.0068
510	0.1940	0.0065
520	0.1462	0.0062
530	0.1107	0.0056
540	0.1012	0.0054
550	0.1070	0.0055
560	0.1070	0.0055
570	0.1139	0.0056
580	0.1542	0.0062
590	0.2326	0.0072
600	0.3127	0.0081
610	0.3451	0.0086
620	0.3339	0.0087
630	0.3366	0.0090
640	0.3889	0.0097
650	0.4846	0.0108
660	0.5962	0.0121
670	0.6860	0.0130
680	0.7476	0.0138
690	0.7937	0.0147
700	0.8245	0.0150
710	0.8402	0.0155
720	0.8495	0.0163
730	0.8598	0.0171



ホワイトの上のスポット

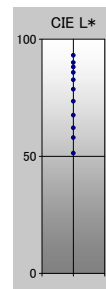
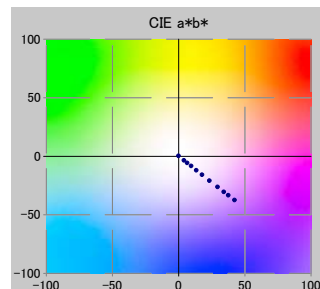
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.17	0.29	0.34	119.89	0%
10	90.03	4.00	-3.48	5.31	318.97	6%
20	88.10	6.43	-5.65	8.55	318.69	12%
30	85.82	9.43	-8.27	12.54	318.73	2%
40	82.65	13.25	-11.88	17.80	318.12	17%
50	78.61	17.68	-15.83	23.73	318.16	37%
60	73.49	23.18	-20.80	31.14	318.09	50%
70	67.54	29.33	-26.22	39.35	318.20	65%
80	62.14	34.11	-30.44	45.72	318.25	72%
90	57.98	37.42	-33.31	50.10	318.33	82%
100	51.34	42.25	-37.33	56.38	318.53	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-13%
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	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2583-U

ブランドカラー	NP2583-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