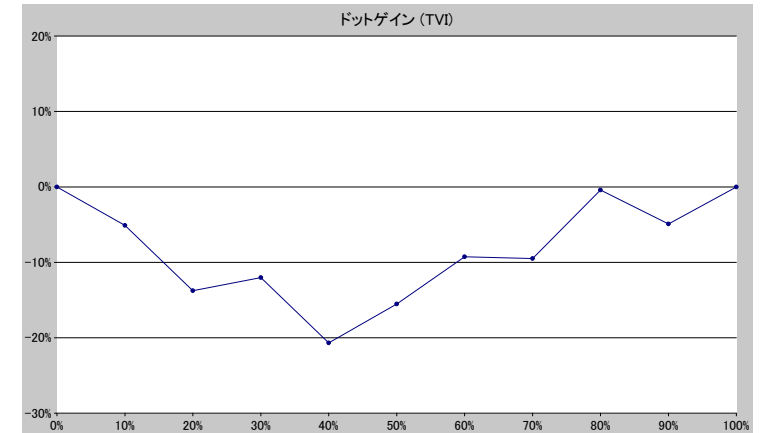
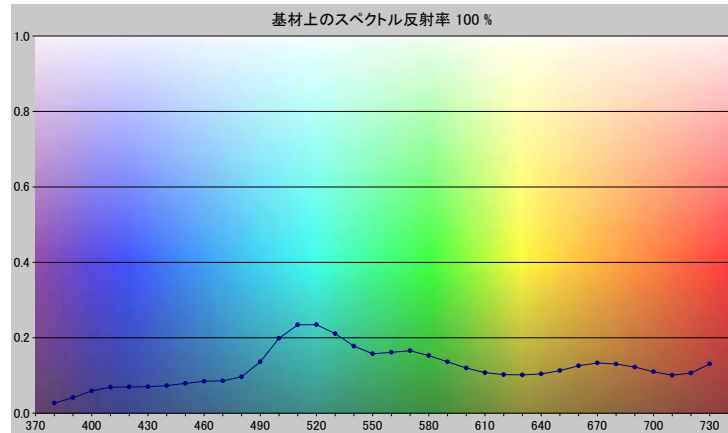


スポットカラーの定義

NP2265-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	0.0268	0.0063
390	0.0411	0.0071
400	0.0589	0.0060
410	0.0689	0.0062
420	0.0698	0.0060
430	0.0699	0.0059
440	0.0730	0.0058
450	0.0791	0.0058
460	0.0846	0.0055
470	0.0857	0.0054
480	0.0965	0.0056
490	0.1363	0.0060
500	0.1987	0.0066
510	0.2343	0.0067
520	0.2348	0.0068
530	0.2111	0.0068
540	0.1778	0.0065
550	0.1575	0.0064
560	0.1614	0.0063
570	0.1654	0.0064
580	0.1527	0.0063
590	0.1362	0.0061
600	0.1199	0.0058
610	0.1074	0.0056
620	0.1022	0.0055
630	0.1013	0.0056
640	0.1041	0.0057
650	0.1129	0.0059
660	0.1258	0.0062
670	0.1331	0.0065
680	0.1304	0.0066
690	0.1223	0.0065
700	0.1100	0.0063
710	0.1007	0.0063
720	0.1064	0.0067
730	0.1307	0.0075



ホワイトの上のスポット

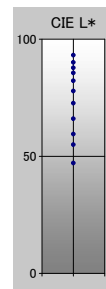
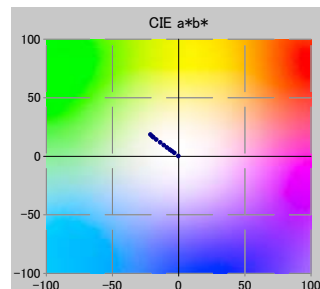
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.20	0.24	0.31	128.79	0%
10	90.07	-3.26	3.02	4.44	137.14	5%
20	87.80	-5.11	4.51	6.82	138.56	6%
30	85.60	-6.61	5.69	8.72	139.27	18%
40	82.24	-8.82	7.42	11.53	139.93	19%
50	77.87	-11.22	9.47	14.68	139.82	34%
60	72.64	-13.87	11.82	18.22	139.54	51%
70	66.06	-16.89	14.28	22.12	139.79	61%
80	59.45	-19.06	16.26	25.06	139.54	80%
90	54.96	-19.99	17.06	26.28	139.53	85%
100	47.07	-21.26	18.57	28.23	138.86	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.57
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP2265-U

ブランドカラー	NP2265-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