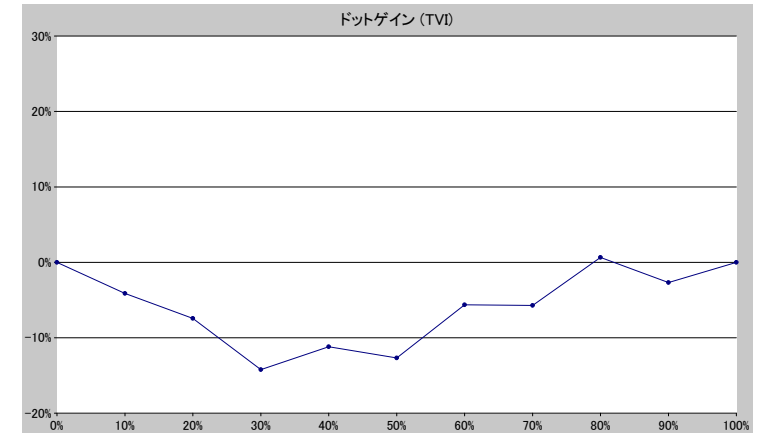
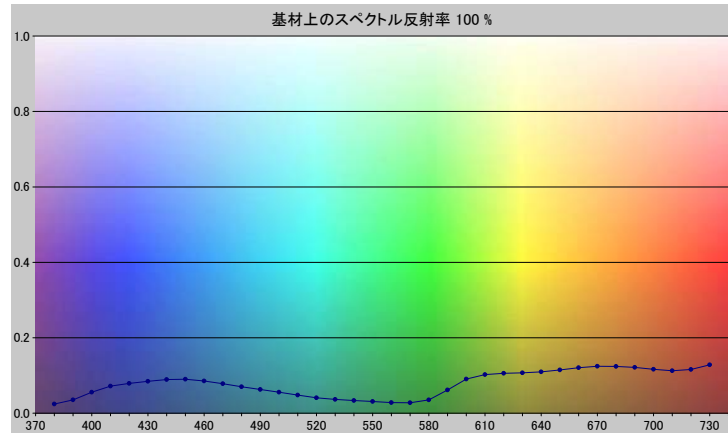


スポットカラーの定義

NP7659-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	0.0240	0.0037
390	0.0353	0.0051
400	0.0554	0.0058
410	0.0718	0.0050
420	0.0790	0.0056
430	0.0845	0.0057
440	0.0893	0.0060
450	0.0901	0.0054
460	0.0855	0.0055
470	0.0782	0.0051
480	0.0702	0.0048
490	0.0630	0.0047
500	0.0558	0.0045
510	0.0481	0.0046
520	0.0409	0.0044
530	0.0363	0.0043
540	0.0337	0.0043
550	0.0309	0.0042
560	0.0279	0.0041
570	0.0276	0.0040
580	0.0354	0.0041
590	0.0616	0.0044
600	0.0904	0.0046
610	0.1023	0.0048
620	0.1055	0.0049
630	0.1071	0.0049
640	0.1095	0.0049
650	0.1145	0.0051
660	0.1206	0.0054
670	0.1243	0.0054
680	0.1240	0.0055
690	0.1215	0.0056
700	0.1165	0.0053
710	0.1125	0.0053
720	0.1158	0.0057
730	0.1282	0.0062



ホワイトの上のスポット

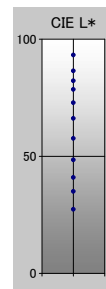
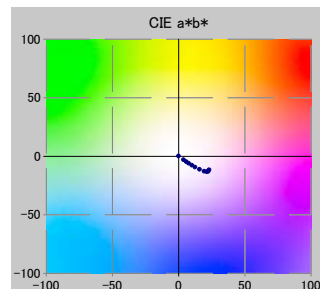
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.12	0.18	0.22	125.03	0%
10	86.48	3.65	-2.92	4.68	321.34	6%
20	82.26	5.67	-4.59	7.29	321.03	13%
30	78.54	7.46	-5.89	9.50	321.72	16%
40	72.90	9.88	-7.59	12.46	322.46	29%
50	66.18	12.39	-9.19	15.43	323.43	37%
60	57.66	15.68	-11.11	19.22	324.68	54%
70	48.47	19.19	-12.79	23.06	326.32	64%
80	40.93	21.20	-13.24	24.99	328.02	81%
90	34.99	22.35	-12.97	25.84	329.88	87%
100	27.38	22.95	-11.48	25.66	333.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.62
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP7659-U

ブランドカラー	NP7659-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