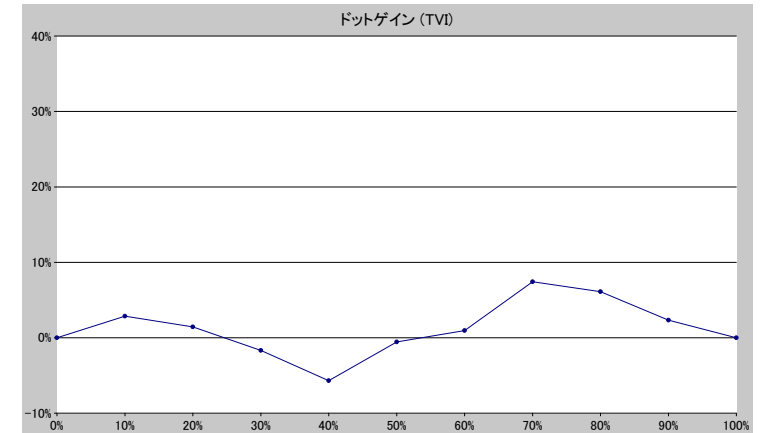
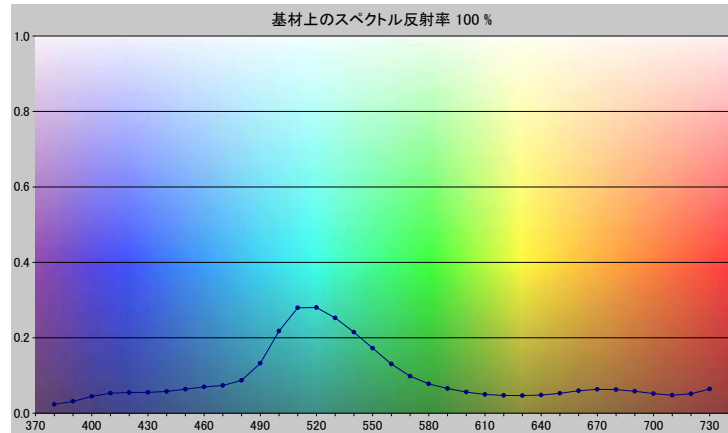


スポットカラーの定義

NP7732-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	0.0232	0.0051
390	0.0315	0.0064
400	0.0446	0.0050
410	0.0529	0.0053
420	0.0546	0.0055
430	0.0551	0.0052
440	0.0579	0.0054
450	0.0637	0.0051
460	0.0698	0.0050
470	0.0733	0.0051
480	0.0870	0.0051
490	0.1326	0.0055
500	0.2178	0.0063
510	0.2794	0.0068
520	0.2803	0.0070
530	0.2526	0.0069
540	0.2150	0.0067
550	0.1725	0.0062
560	0.1302	0.0058
570	0.0982	0.0054
580	0.0778	0.0051
590	0.0655	0.0048
600	0.0561	0.0046
610	0.0497	0.0046
620	0.0471	0.0045
630	0.0466	0.0044
640	0.0479	0.0044
650	0.0525	0.0045
660	0.0593	0.0047
670	0.0634	0.0048
680	0.0624	0.0047
690	0.0581	0.0046
700	0.0519	0.0045
710	0.0474	0.0045
720	0.0512	0.0047
730	0.0643	0.0052



ホワイトの上のスポット

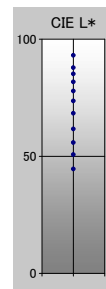
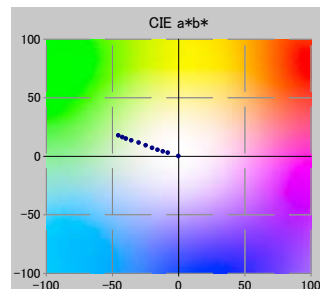
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.07	-0.22	0.25	0.33	131.21	0%
10	87.83	-8.21	3.09	8.77	159.37	13%
20	85.15	-12.02	4.21	12.73	160.71	21%
30	81.79	-15.95	5.56	16.89	160.79	28%
40	77.83	-20.09	7.24	21.35	160.19	34%
50	73.62	-24.88	9.37	26.58	159.35	49%
60	68.37	-30.20	11.65	32.37	158.90	61%
70	61.68	-35.73	13.59	38.23	159.17	77%
80	55.88	-39.85	15.16	42.63	159.18	86%
90	50.72	-42.52	16.40	45.57	158.91	92%
100	44.57	-45.56	17.89	48.95	158.56	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.63
ドットゲイン @ 50%	-1%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP7732-U

ブランドカラー	NP7732-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