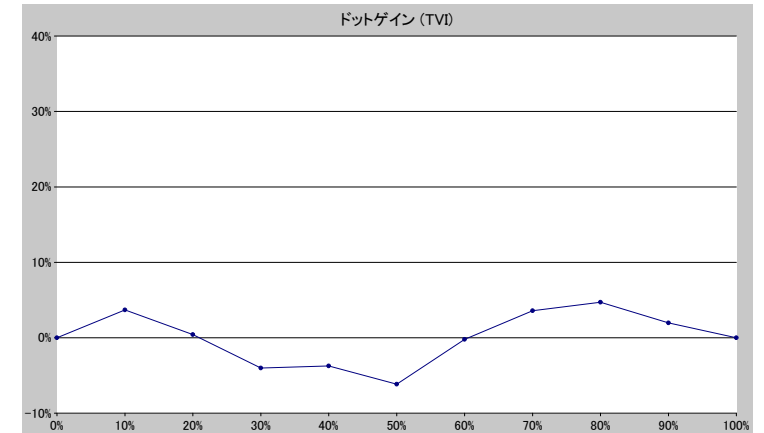
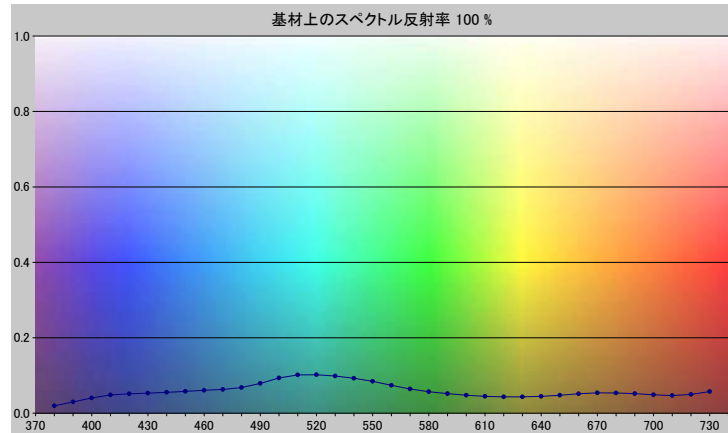


スポットカラーの定義

NP7736-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	0.0196	0.0075
390	0.0295	0.0062
400	0.0403	0.0059
410	0.0482	0.0057
420	0.0515	0.0061
430	0.0531	0.0060
440	0.0550	0.0054
450	0.0579	0.0054
460	0.0608	0.0054
470	0.0628	0.0052
480	0.0679	0.0053
490	0.0790	0.0053
500	0.0933	0.0054
510	0.1014	0.0055
520	0.1019	0.0055
530	0.0985	0.0054
540	0.0927	0.0054
550	0.0844	0.0052
560	0.0739	0.0050
570	0.0642	0.0049
580	0.0567	0.0047
590	0.0517	0.0046
600	0.0475	0.0045
610	0.0444	0.0043
620	0.0432	0.0043
630	0.0433	0.0043
640	0.0445	0.0043
650	0.0475	0.0043
660	0.0514	0.0045
670	0.0538	0.0046
680	0.0536	0.0045
690	0.0516	0.0044
700	0.0486	0.0045
710	0.0467	0.0047
720	0.0495	0.0048
730	0.0575	0.0049



ホワイトの上のスポット

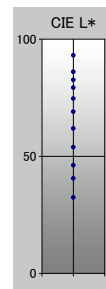
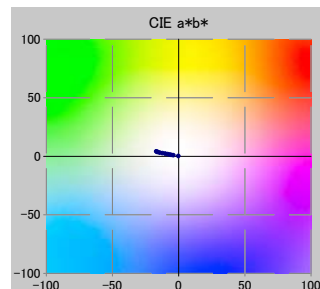
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.18	0.25	0.30	125.83	0%
10	86.04	-4.00	0.93	4.11	166.92	14%
20	82.62	-5.50	1.15	5.62	168.24	20%
30	79.30	-6.80	1.49	6.96	167.85	26%
40	74.67	-8.37	1.83	8.57	167.69	36%
50	69.05	-10.10	2.21	10.34	167.63	44%
60	61.87	-12.24	2.71	12.53	167.52	60%
70	53.85	-14.27	3.15	14.62	167.54	74%
80	46.12	-15.68	3.63	16.10	166.98	85%
90	40.55	-16.36	3.82	16.80	166.85	92%
100	32.39	-16.96	4.21	17.47	166.07	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.71
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP7736-U

ブランドカラー	NP7736-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