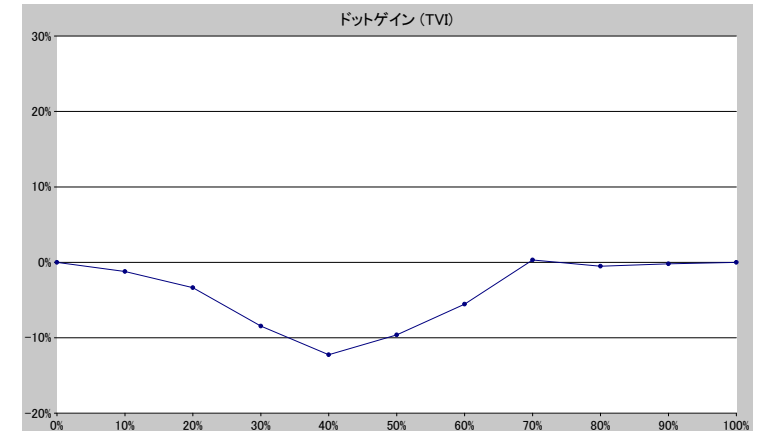
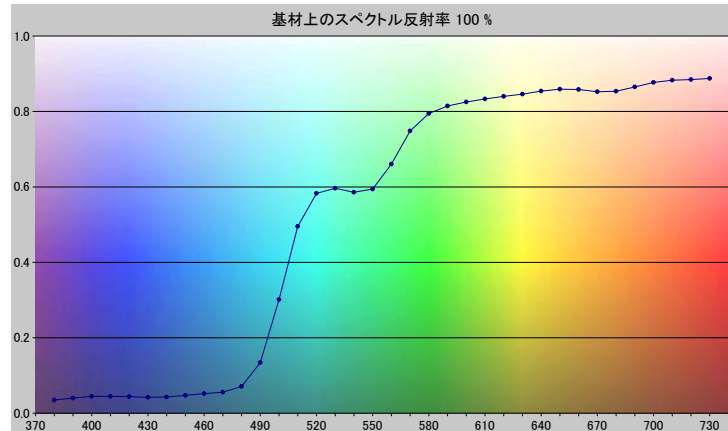


スポットカラーの定義

NP7408-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	0.0349	0.0044
390	0.0398	0.0054
400	0.0445	0.0061
410	0.0444	0.0053
420	0.0437	0.0053
430	0.0421	0.0057
440	0.0427	0.0054
450	0.0469	0.0056
460	0.0519	0.0055
470	0.0554	0.0050
480	0.0707	0.0052
490	0.1340	0.0056
500	0.3012	0.0066
510	0.4953	0.0076
520	0.5828	0.0084
530	0.5965	0.0086
540	0.5859	0.0089
550	0.5942	0.0090
560	0.6607	0.0093
570	0.7485	0.0098
580	0.7949	0.0101
590	0.8147	0.0104
600	0.8251	0.0106
610	0.8332	0.0109
620	0.8402	0.0113
630	0.8462	0.0116
640	0.8540	0.0120
650	0.8593	0.0125
660	0.8582	0.0130
670	0.8526	0.0134
680	0.8536	0.0136
690	0.8651	0.0139
700	0.8771	0.0145
710	0.8832	0.0150
720	0.8848	0.0158
730	0.8877	0.0168



ホワイトの上のスポット

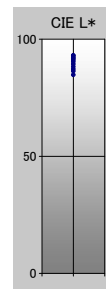
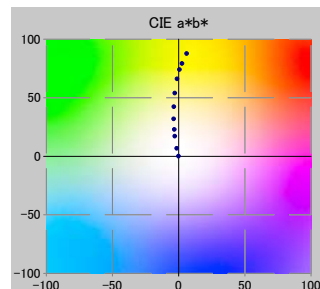
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.16	0.15	0.22	137.18	0%
10	92.82	-1.47	6.74	6.90	102.34	9%
20	92.12	-2.85	17.21	17.45	99.41	17%
30	91.77	-3.29	22.96	23.19	98.15	22%
40	91.09	-3.69	31.99	32.20	96.59	28%
50	90.37	-3.63	42.27	42.43	94.91	40%
60	89.37	-2.88	53.92	53.99	93.06	54%
70	88.23	-1.18	66.04	66.05	91.02	70%
80	87.22	0.61	74.10	74.10	89.53	79%
90	86.34	2.49	79.25	79.29	88.20	90%
100	84.77	6.04	87.66	87.87	86.06	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.46
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	15%

測定値

測定器	itiO 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



NP7408-U

ブランドカラー	NP7408-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