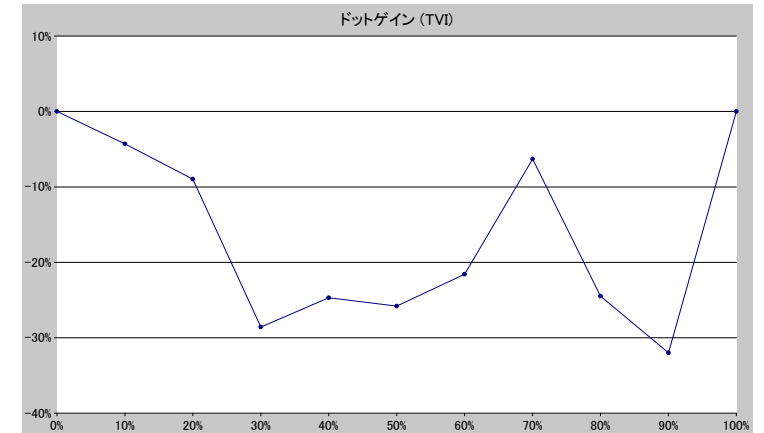
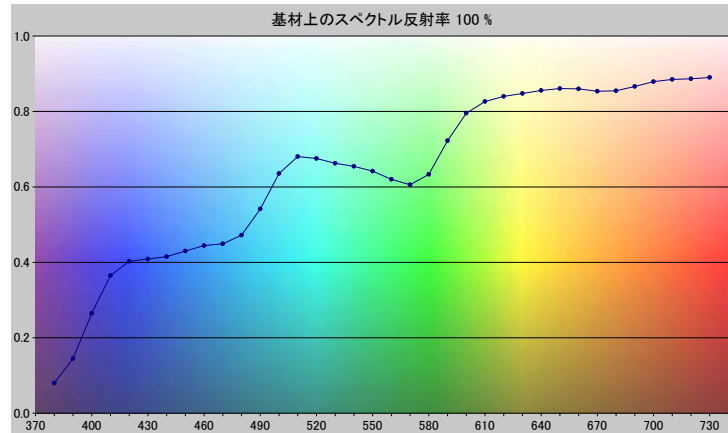


スポットカラーの定義

NP7506-U

スペクトルデータ

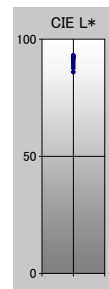
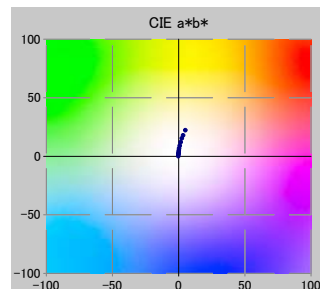
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0799	0.0067
390	0.1446	0.0085
400	0.2651	0.0075
410	0.3652	0.0076
420	0.4029	0.0070
430	0.4090	0.0070
440	0.4153	0.0072
450	0.4302	0.0074
460	0.4444	0.0074
470	0.4491	0.0077
480	0.4722	0.0076
490	0.5417	0.0079
500	0.6356	0.0084
510	0.6805	0.0087
520	0.6756	0.0091
530	0.6625	0.0091
540	0.6545	0.0094
550	0.6420	0.0095
560	0.6203	0.0095
570	0.6057	0.0095
580	0.6332	0.0098
590	0.7224	0.0103
600	0.7956	0.0108
610	0.8265	0.0113
620	0.8402	0.0116
630	0.8479	0.0121
640	0.8559	0.0125
650	0.8610	0.0129
660	0.8601	0.0134
670	0.8538	0.0137
680	0.8550	0.0139
690	0.8665	0.0144
700	0.8792	0.0150
710	0.8850	0.0154
720	0.8869	0.0162
730	0.8903	0.0170



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.22	0.10	0.24	155.09	0%
10	92.79	-0.17	1.60	1.61	96.15	6%
20	92.58	-0.11	2.34	2.34	92.62	11%
30	92.34	0.00	3.22	3.22	89.97	1%
40	92.11	0.18	4.68	4.68	87.85	15%
50	91.49	0.43	6.60	6.62	86.30	24%
60	90.82	0.88	9.02	9.07	84.46	38%
70	89.77	1.53	11.99	12.09	82.73	64%
80	88.76	2.42	15.25	15.44	80.98	56%
90	87.62	3.35	17.88	18.19	79.38	58%
100	85.93	5.09	22.22	22.80	77.11	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-26%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP7506-U

ブランドカラー	NP7506-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