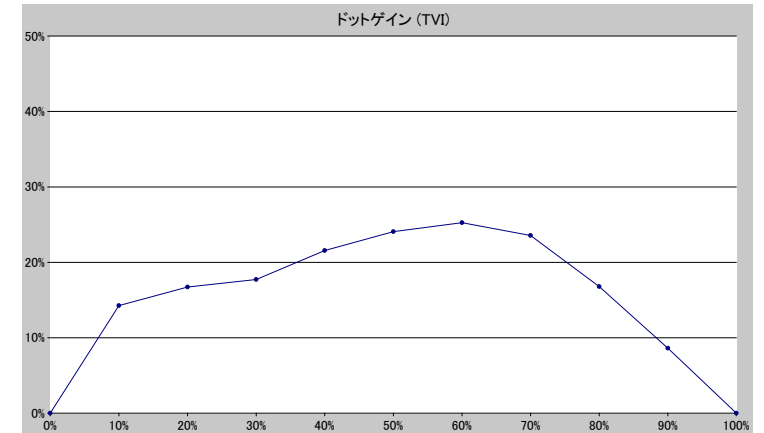
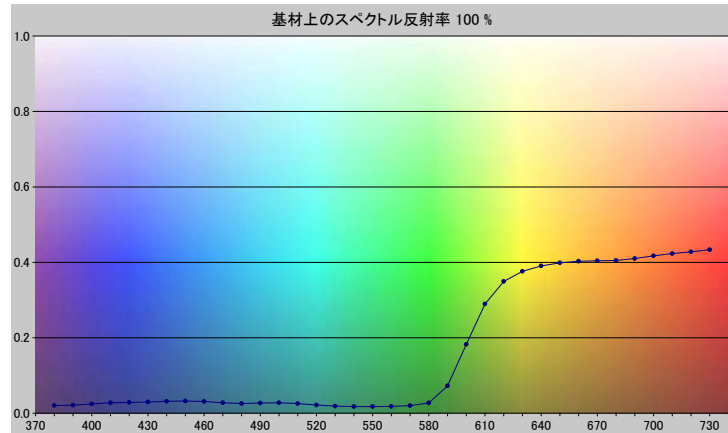


スポットカラーの定義

NP7427-U

スペクトルデータ

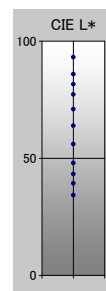
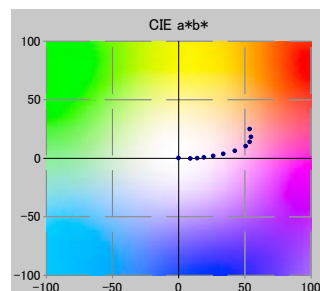
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0204	0.0083
390	0.0211	0.0058
400	0.0248	0.0053
410	0.0277	0.0054
420	0.0284	0.0046
430	0.0295	0.0049
440	0.0313	0.0049
450	0.0324	0.0051
460	0.0308	0.0049
470	0.0276	0.0047
480	0.0254	0.0045
490	0.0266	0.0045
500	0.0277	0.0045
510	0.0254	0.0044
520	0.0215	0.0043
530	0.0188	0.0042
540	0.0175	0.0042
550	0.0173	0.0041
560	0.0180	0.0041
570	0.0198	0.0040
580	0.0271	0.0042
590	0.0727	0.0049
600	0.1827	0.0065
610	0.2897	0.0080
620	0.3492	0.0087
630	0.3762	0.0091
640	0.3904	0.0097
650	0.3987	0.0101
660	0.4030	0.0104
670	0.4040	0.0107
680	0.4050	0.0110
690	0.4099	0.0113
700	0.4175	0.0117
710	0.4232	0.0122
720	0.4279	0.0126
730	0.4336	0.0132



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.15	0.17	0.22	132.68	0%
10	85.92	8.87	-0.14	8.87	359.10	24%
20	81.59	14.07	0.11	14.07	0.46	37%
30	77.27	19.12	0.70	19.13	2.10	48%
40	70.93	26.14	1.94	26.21	4.24	62%
50	63.92	33.68	3.75	33.89	6.36	74%
60	56.05	42.46	6.39	42.94	8.55	85%
70	48.01	50.67	10.38	51.72	11.57	94%
80	43.24	53.62	14.00	55.42	14.63	97%
90	39.29	54.69	18.20	57.64	18.40	99%
100	34.28	53.72	24.96	59.24	24.92	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.76
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	34%

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	0.00



NP7427-U

ブランドカラー	NP7427-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックニング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00