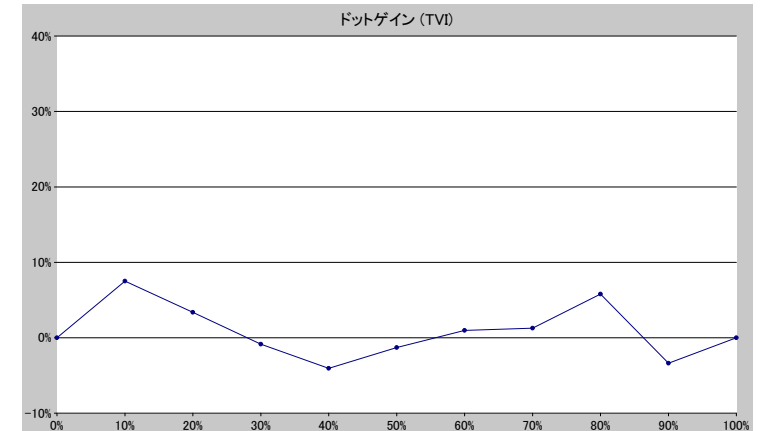
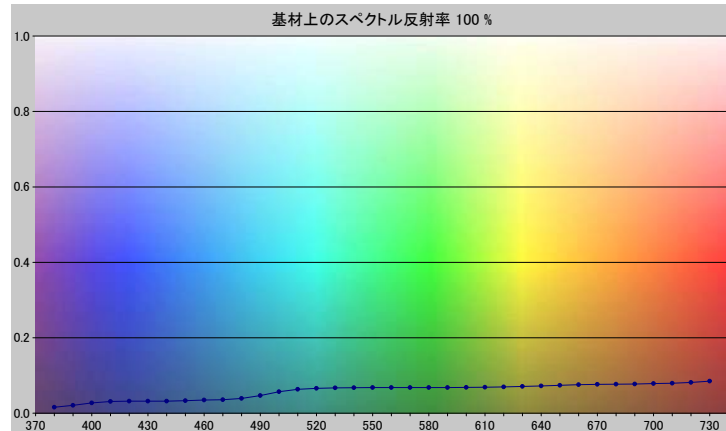


スポットカラーの定義

NP7771-U

スペクトルデータ

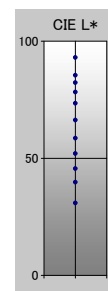
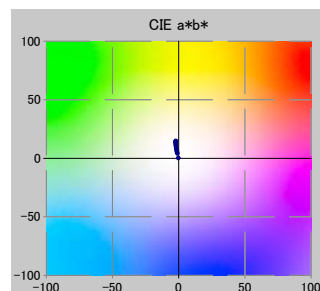
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0156	0.0026
390	0.0209	0.0051
400	0.0272	0.0049
410	0.0309	0.0046
420	0.0319	0.0047
430	0.0317	0.0041
440	0.0320	0.0042
450	0.0332	0.0043
460	0.0348	0.0043
470	0.0358	0.0044
480	0.0390	0.0042
490	0.0467	0.0044
500	0.0568	0.0044
510	0.0634	0.0045
520	0.0658	0.0045
530	0.0669	0.0045
540	0.0676	0.0045
550	0.0680	0.0045
560	0.0680	0.0044
570	0.0680	0.0043
580	0.0679	0.0043
590	0.0681	0.0042
600	0.0684	0.0044
610	0.0688	0.0044
620	0.0696	0.0043
630	0.0707	0.0043
640	0.0722	0.0043
650	0.0738	0.0044
660	0.0755	0.0044
670	0.0765	0.0045
680	0.0769	0.0045
690	0.0774	0.0046
700	0.0784	0.0047
710	0.0794	0.0050
720	0.0815	0.0051
730	0.0847	0.0052



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.20	0.27	0.34	127.22	0%
10	85.43	-1.00	4.20	4.32	103.37	18%
20	82.32	-1.19	5.27	5.40	102.76	23%
30	78.30	-1.43	6.49	6.65	102.42	29%
40	73.49	-1.66	7.82	8.00	101.95	36%
50	66.31	-1.95	9.66	9.86	101.40	49%
60	58.56	-2.14	11.33	11.53	100.70	61%
70	52.00	-2.30	12.98	13.19	100.03	71%
80	45.57	-2.30	14.02	14.21	99.30	86%
90	39.80	-2.23	14.74	14.90	98.61	87%
100	30.93	-1.97	14.61	14.74	97.68	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.81
ドットゲイン @ 50%	-1%
コントラスト @ 70%	25%

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



NP7771-U

ブランドカラー	NP7771-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