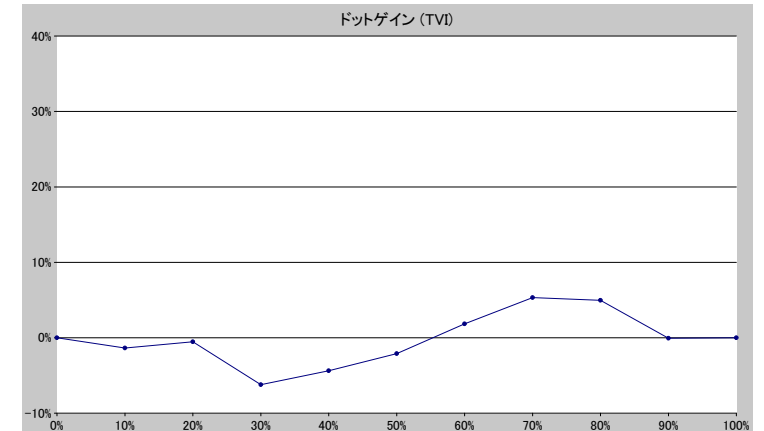
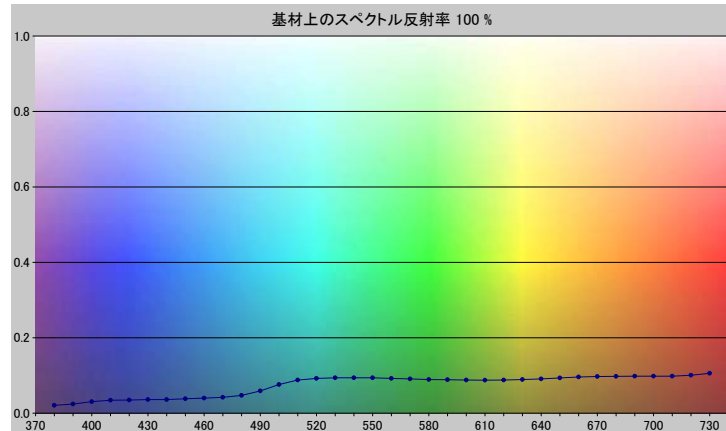


スポットカラーの定義

NP7764-U

スペクトルデータ

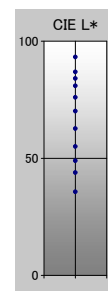
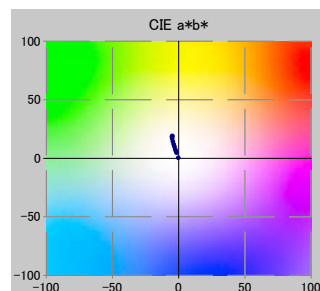
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0207	0.0061
390	0.0242	0.0070
400	0.0304	0.0074
410	0.0344	0.0081
420	0.0350	0.0073
430	0.0361	0.0071
440	0.0361	0.0067
450	0.0380	0.0069
460	0.0401	0.0070
470	0.0419	0.0066
480	0.0470	0.0063
490	0.0589	0.0064
500	0.0761	0.0065
510	0.0880	0.0066
520	0.0923	0.0066
530	0.0936	0.0066
540	0.0940	0.0065
550	0.0936	0.0065
560	0.0922	0.0064
570	0.0908	0.0063
580	0.0893	0.0063
590	0.0886	0.0063
600	0.0879	0.0062
610	0.0876	0.0060
620	0.0880	0.0061
630	0.0892	0.0059
640	0.0909	0.0060
650	0.0933	0.0062
660	0.0958	0.0062
670	0.0973	0.0064
680	0.0976	0.0062
690	0.0979	0.0063
700	0.0981	0.0064
710	0.0982	0.0064
720	0.1007	0.0065
730	0.1059	0.0068



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.18	0.31	0.36	121.02	0%
10	86.88	-1.60	4.71	4.97	108.76	9%
20	84.09	-2.05	6.14	6.48	108.48	19%
30	80.95	-2.52	7.67	8.07	108.23	24%
40	76.02	-3.15	9.91	10.40	107.63	36%
50	70.12	-3.72	11.98	12.55	107.26	48%
60	62.66	-4.31	14.37	15.00	106.70	62%
70	55.06	-4.78	16.70	17.37	105.98	75%
80	48.95	-4.89	17.89	18.55	105.30	85%
90	43.92	-4.92	18.72	19.36	104.73	90%
100	35.70	-4.74	19.03	19.61	104.00	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.68
ドットゲイン @ 50%	-2%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP7764-U

ブランドカラー	NP7764-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00