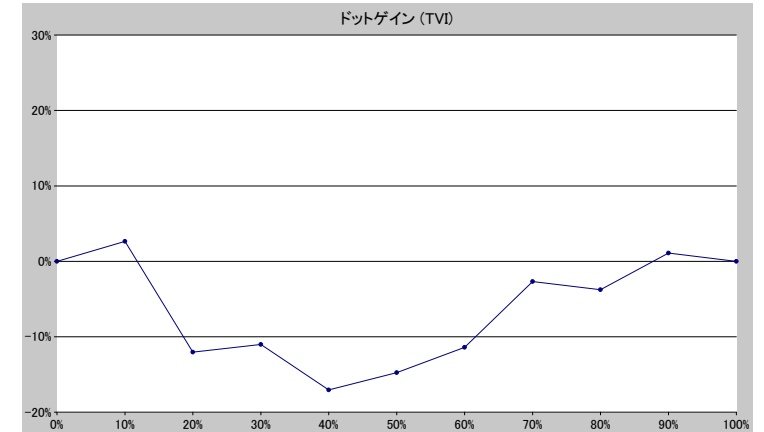
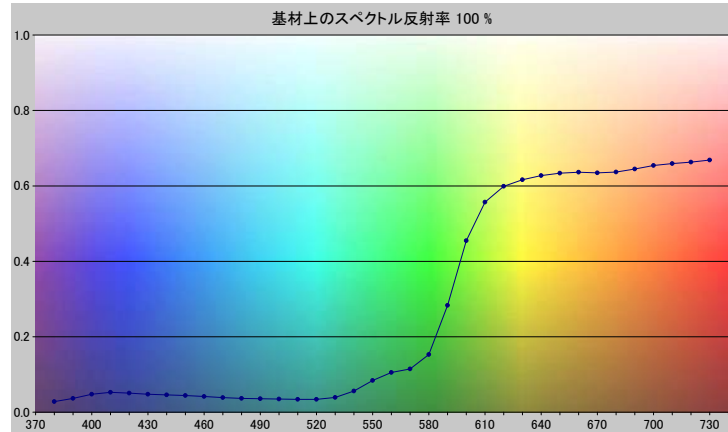


スポットカラーの定義

NP7597-U

スペクトルデータ

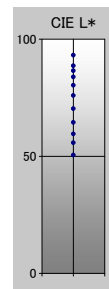
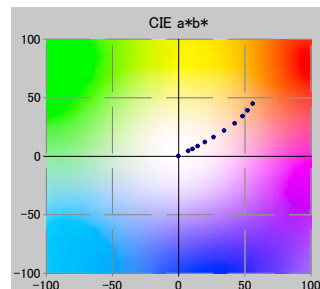
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0282	0.0047
390	0.0366	0.0044
400	0.0475	0.0043
410	0.0525	0.0053
420	0.0506	0.0050
430	0.0474	0.0049
440	0.0459	0.0049
450	0.0441	0.0047
460	0.0415	0.0048
470	0.0387	0.0044
480	0.0367	0.0044
490	0.0356	0.0042
500	0.0348	0.0041
510	0.0339	0.0042
520	0.0341	0.0042
530	0.0391	0.0042
540	0.0561	0.0044
550	0.0839	0.0046
560	0.1051	0.0050
570	0.1148	0.0052
580	0.1527	0.0055
590	0.2833	0.0067
600	0.4546	0.0081
610	0.5571	0.0090
620	0.5991	0.0096
630	0.6165	0.0100
640	0.6273	0.0103
650	0.6340	0.0108
660	0.6365	0.0112
670	0.6346	0.0116
680	0.6366	0.0119
690	0.6448	0.0122
700	0.6540	0.0127
710	0.6592	0.0130
720	0.6630	0.0136
730	0.6684	0.0144



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.20	0.16	0.25	141.67	0%
10	88.64	7.29	4.53	8.58	31.85	13%
20	86.51	10.53	6.27	12.26	30.75	8%
30	83.91	14.43	8.65	16.83	30.94	19%
40	80.32	19.86	12.09	23.25	31.32	23%
50	75.92	26.31	16.37	30.98	31.89	35%
60	70.31	34.35	21.98	40.78	32.61	49%
70	64.47	42.30	28.16	50.82	33.65	67%
80	59.54	48.20	34.21	59.10	35.36	76%
90	55.75	52.08	39.13	65.14	36.92	91%
100	50.52	55.94	44.91	71.73	38.76	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.55
ドットゲイン @ 50%	-15%
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



NP7597-U

ブランドカラー	NP7597-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