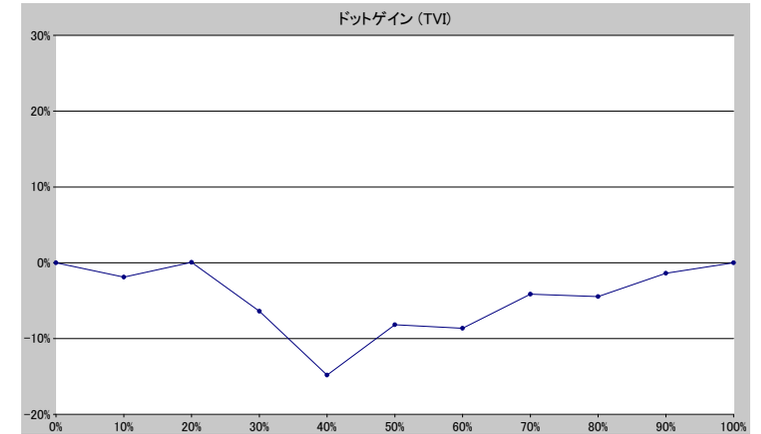
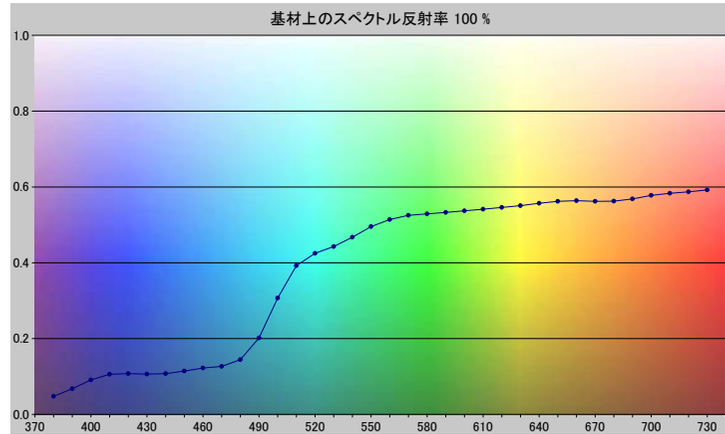


スポットカラーの定義

NP7751-U

スペクトルデータ

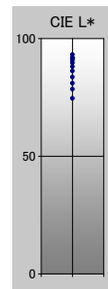
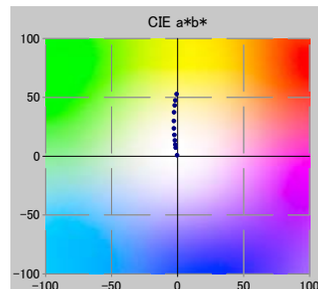
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0474	0.0096
390	0.0674	0.0089
400	0.0909	0.0079
410	0.1058	0.0078
420	0.1074	0.0078
430	0.1062	0.0069
440	0.1074	0.0070
450	0.1140	0.0068
460	0.1222	0.0067
470	0.1265	0.0066
480	0.1443	0.0064
490	0.2018	0.0068
500	0.3070	0.0074
510	0.3924	0.0079
520	0.4250	0.0081
530	0.4427	0.0082
540	0.4673	0.0084
550	0.4952	0.0088
560	0.5141	0.0089
570	0.5251	0.0091
580	0.5290	0.0092
590	0.5329	0.0093
600	0.5368	0.0095
610	0.5413	0.0096
620	0.5461	0.0099
630	0.5508	0.0102
640	0.5570	0.0105
650	0.5619	0.0108
660	0.5639	0.0112
670	0.5620	0.0116
680	0.5623	0.0116
690	0.5685	0.0118
700	0.5776	0.0123
710	0.5833	0.0127
720	0.5870	0.0133
730	0.5921	0.0140



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.32	0.77	0.84	112.27	0%
10	91.95	-1.40	7.13	7.26	101.08	8%
20	91.51	-1.72	9.85	10.00	99.90	20%
30	90.79	-2.09	13.35	13.52	98.91	24%
40	89.62	-2.44	17.97	18.13	97.74	25%
50	88.08	-2.75	23.58	23.74	96.64	42%
60	86.18	-2.79	29.93	30.06	95.33	51%
70	83.57	-2.66	37.31	37.40	94.08	66%
80	81.01	-2.22	43.20	43.26	92.95	76%
90	78.49	-1.64	47.32	47.35	91.98	89%
100	74.61	-0.66	52.69	52.70	90.72	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	13%

測定値	
測定器	itiO 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



NP7751-U

ブランドカラー	NP7751-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