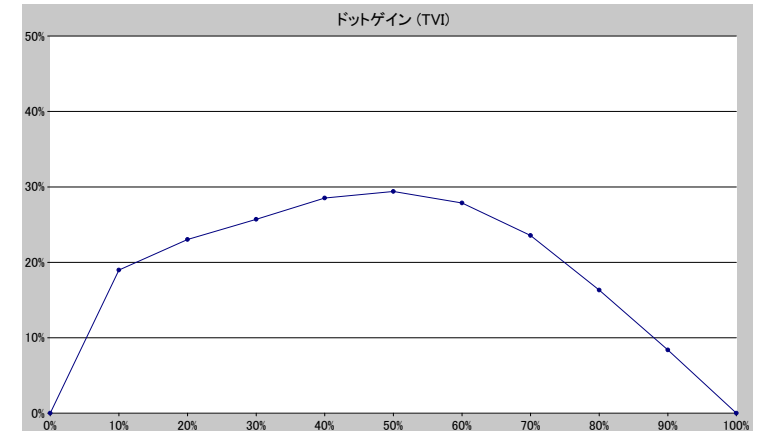
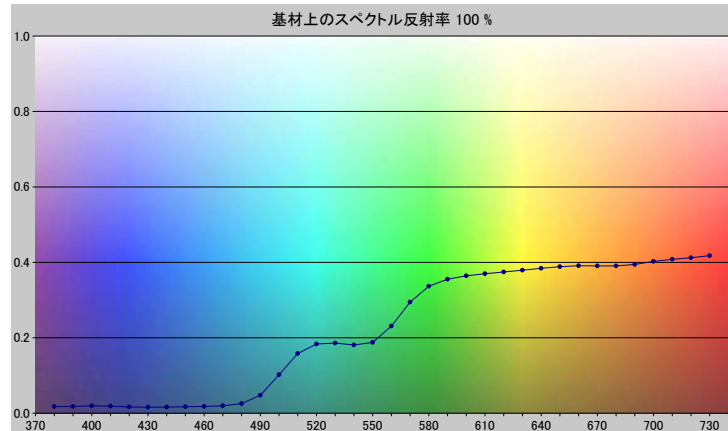


スポットカラーの定義

NP7551-U

スペクトルデータ

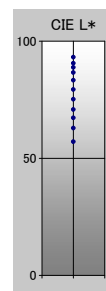
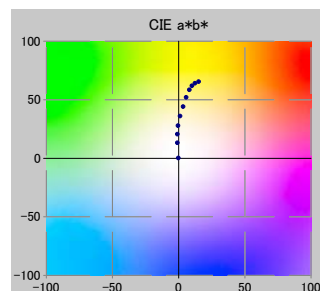
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0174	0.0127
390	0.0180	0.0082
400	0.0196	0.0063
410	0.0185	0.0062
420	0.0164	0.0061
430	0.0159	0.0058
440	0.0163	0.0055
450	0.0170	0.0055
460	0.0180	0.0054
470	0.0194	0.0050
480	0.0253	0.0051
490	0.0476	0.0053
500	0.1019	0.0058
510	0.1585	0.0064
520	0.1832	0.0069
530	0.1861	0.0068
540	0.1808	0.0068
550	0.1876	0.0070
560	0.2310	0.0073
570	0.2948	0.0080
580	0.3365	0.0084
590	0.3555	0.0086
600	0.3642	0.0090
610	0.3699	0.0092
620	0.3746	0.0094
630	0.3790	0.0095
640	0.3842	0.0098
650	0.3886	0.0104
660	0.3910	0.0107
670	0.3907	0.0108
680	0.3904	0.0112
690	0.3945	0.0114
700	0.4023	0.0118
710	0.4081	0.0122
720	0.4123	0.0127
730	0.4177	0.0132



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.18	-0.18	0.17	0.24	136.79	0%
10	90.55	-1.01	13.22	13.26	94.38	29%
20	88.81	-0.95	20.64	20.66	92.63	43%
30	86.60	-0.46	27.80	27.81	90.94	56%
40	83.29	1.08	35.99	36.00	88.28	69%
50	79.34	3.34	44.12	44.24	85.67	79%
60	75.19	5.73	52.04	52.35	83.71	88%
70	70.84	8.12	58.42	58.98	82.09	94%
80	67.24	10.08	61.92	62.73	80.76	96%
90	62.92	12.29	64.11	65.28	79.14	98%
100	57.08	15.12	65.42	67.14	76.99	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	29%
コントラスト @ 70%	35%

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



NP7551-U

ブランドカラー	NP7551-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 ---, メタメリック 3.00