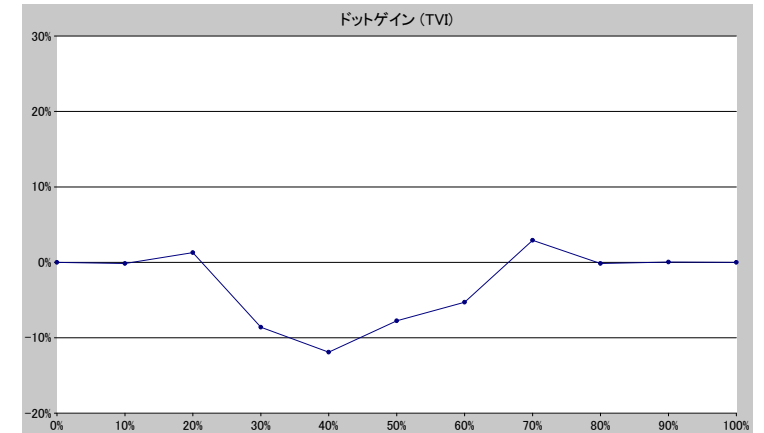
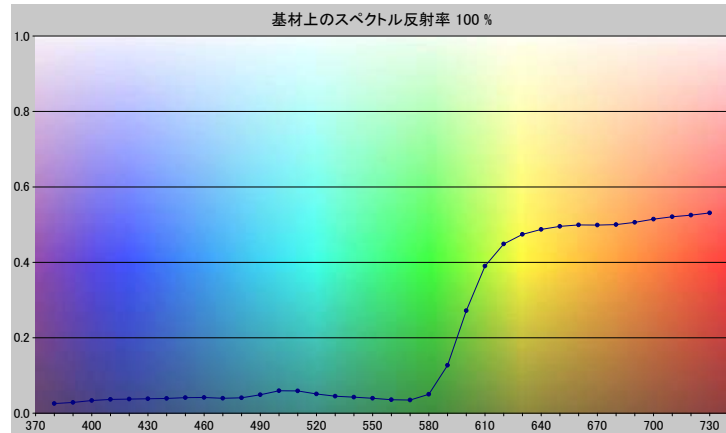


スポットカラーの定義

NP7627-U

スペクトルデータ

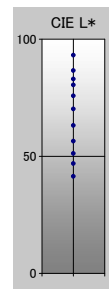
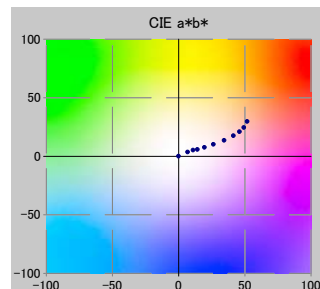
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0256	0.0079
390	0.0285	0.0053
400	0.0336	0.0059
410	0.0366	0.0062
420	0.0375	0.0056
430	0.0380	0.0054
440	0.0389	0.0052
450	0.0413	0.0052
460	0.0418	0.0051
470	0.0396	0.0053
480	0.0409	0.0052
490	0.0490	0.0052
500	0.0595	0.0053
510	0.0592	0.0054
520	0.0509	0.0052
530	0.0449	0.0052
540	0.0423	0.0050
550	0.0393	0.0048
560	0.0356	0.0048
570	0.0349	0.0048
580	0.0499	0.0049
590	0.1268	0.0059
600	0.2717	0.0076
610	0.3903	0.0089
620	0.4489	0.0097
630	0.4740	0.0101
640	0.4875	0.0103
650	0.4954	0.0107
660	0.4991	0.0111
670	0.4989	0.0112
680	0.4999	0.0115
690	0.5060	0.0118
700	0.5146	0.0121
710	0.5209	0.0125
720	0.5253	0.0131
730	0.5310	0.0136



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.16	0.09	0.18	151.97	0%
10	86.63	6.73	3.68	7.68	28.68	10%
20	83.00	10.86	5.28	12.07	25.91	21%
30	80.44	14.12	5.89	15.30	22.65	21%
40	75.78	19.53	7.61	20.96	21.29	28%
50	70.17	26.22	10.15	28.11	21.16	42%
60	63.15	34.35	13.68	36.97	21.72	55%
70	56.46	41.33	17.52	44.89	22.97	73%
80	51.17	45.94	21.04	50.53	24.60	80%
90	46.87	49.17	24.55	54.96	26.53	90%
100	41.43	51.78	29.74	59.71	28.87	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	18%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7627-U

ブランドカラー	NP7627-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