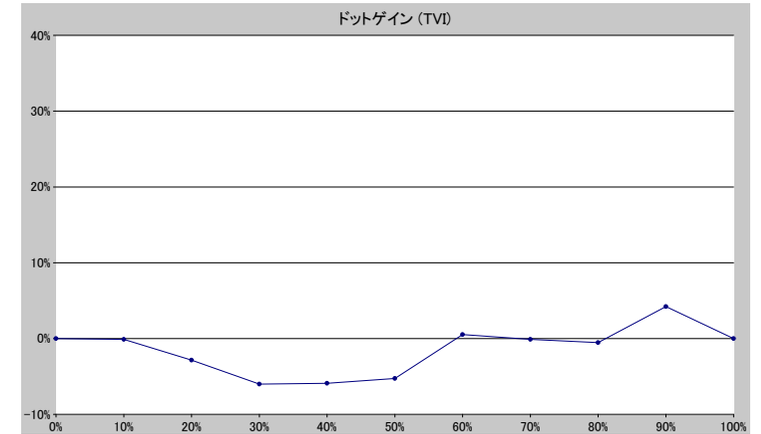
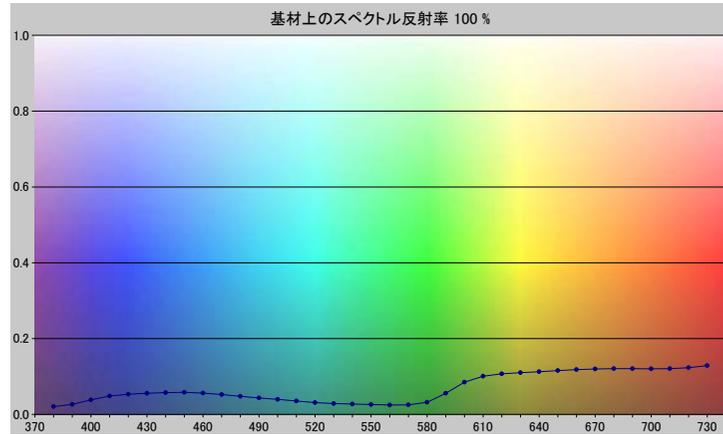


スポットカラーの定義

NP7644-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	0.0205	0.0081
390	0.0263	0.0075
400	0.0384	0.0067
410	0.0484	0.0074
420	0.0530	0.0068
430	0.0558	0.0065
440	0.0575	0.0066
450	0.0582	0.0066
460	0.0559	0.0064
470	0.0521	0.0062
480	0.0475	0.0060
490	0.0435	0.0057
500	0.0396	0.0057
510	0.0351	0.0056
520	0.0310	0.0054
530	0.0283	0.0053
540	0.0270	0.0053
550	0.0259	0.0051
560	0.0244	0.0050
570	0.0250	0.0050
580	0.0320	0.0049
590	0.0556	0.0052
600	0.0847	0.0055
610	0.1005	0.0057
620	0.1068	0.0058
630	0.1098	0.0058
640	0.1123	0.0059
650	0.1153	0.0061
660	0.1182	0.0061
670	0.1199	0.0063
680	0.1205	0.0064
690	0.1206	0.0064
700	0.1203	0.0064
710	0.1205	0.0065
720	0.1231	0.0068
730	0.1287	0.0072



ホワイトの上のスポット

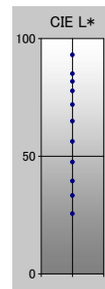
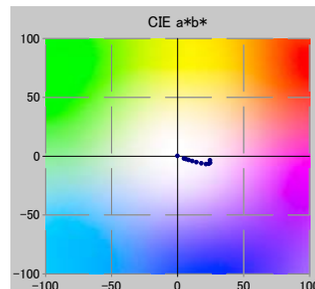
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.17	0.23	0.29	127.68	0%
10	85.06	4.80	-1.98	5.19	337.58	10%
20	81.79	6.42	-2.54	6.91	338.44	17%
30	77.70	8.35	-3.17	8.93	339.24	24%
40	71.88	11.16	-4.16	11.91	339.96	34%
50	64.90	14.31	-5.05	15.18	340.55	45%
60	56.29	17.96	-6.08	18.96	341.28	61%
70	47.54	21.53	-6.78	22.57	342.52	70%
80	39.42	23.73	-6.47	24.59	344.75	79%
90	33.28	24.72	-5.65	25.36	347.11	94%
100	25.60	24.52	-3.41	24.76	352.08	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	12%
スペクトル密度	1.69
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP7644-U

ブランドカラー	NP7644-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