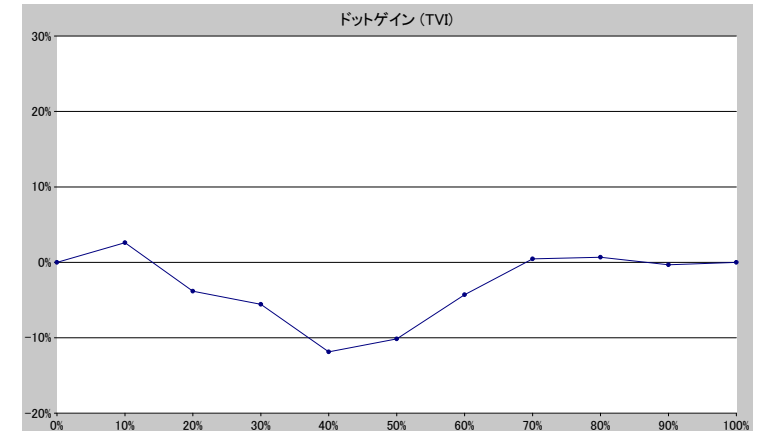
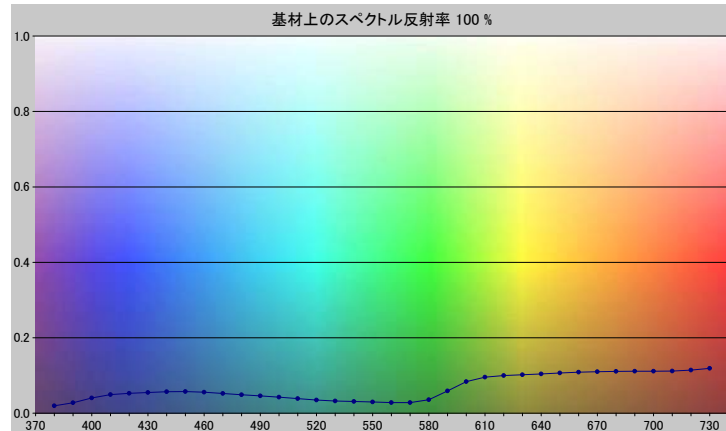


スポットカラーの定義

NP7645-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	0.0196	0.0079
390	0.0274	0.0061
400	0.0402	0.0062
410	0.0493	0.0065
420	0.0528	0.0063
430	0.0548	0.0063
440	0.0568	0.0061
450	0.0573	0.0058
460	0.0558	0.0057
470	0.0524	0.0056
480	0.0489	0.0054
490	0.0457	0.0053
500	0.0425	0.0053
510	0.0386	0.0052
520	0.0348	0.0051
530	0.0322	0.0051
540	0.0310	0.0050
550	0.0297	0.0049
560	0.0280	0.0048
570	0.0281	0.0048
580	0.0356	0.0048
590	0.0588	0.0052
600	0.0836	0.0055
610	0.0953	0.0056
620	0.0998	0.0057
630	0.1019	0.0058
640	0.1041	0.0059
650	0.1064	0.0061
660	0.1088	0.0062
670	0.1100	0.0063
680	0.1106	0.0062
690	0.1112	0.0063
700	0.1113	0.0065
710	0.1117	0.0067
720	0.1141	0.0071
730	0.1189	0.0072



ホワイトの上のスポット

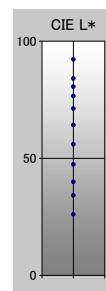
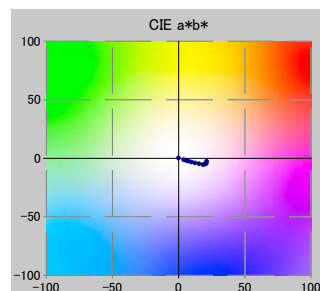
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.22	-0.08	0.20	0.22	111.87	0%
10	84.05	3.86	-1.31	4.08	341.30	13%
20	80.62	5.55	-1.85	5.85	341.57	16%
30	76.58	7.34	-2.52	7.76	341.03	24%
40	71.25	9.70	-3.24	10.23	341.50	28%
50	64.22	12.28	-3.99	12.92	342.00	40%
60	55.96	15.30	-4.75	16.02	342.76	56%
70	47.40	18.36	-5.36	19.12	343.73	70%
80	39.96	19.94	-5.10	20.59	345.65	81%
90	34.13	20.87	-4.41	21.33	348.06	90%
100	26.09	21.20	-2.63	21.36	352.93	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.71
ドットゲイン @ 50%	-10%
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



NP7645-U

ブランドカラー	NP7645-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