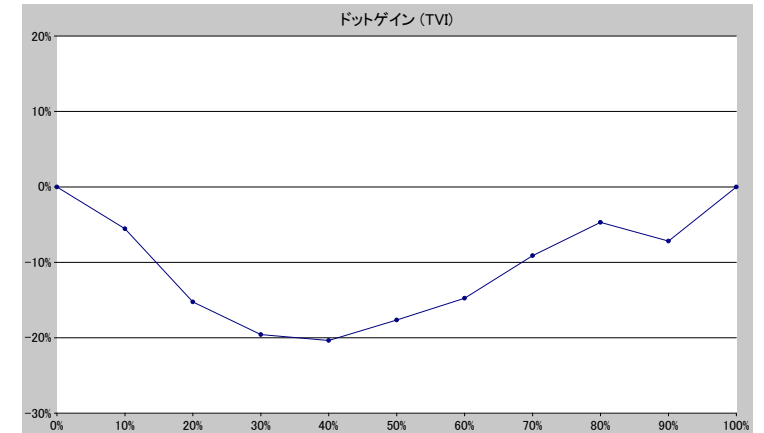
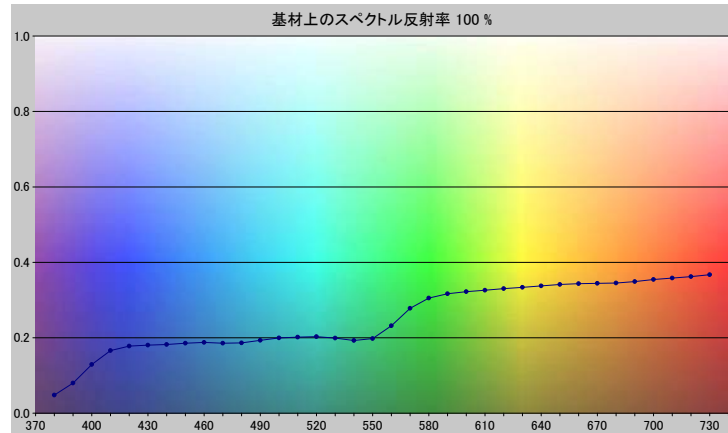


スポットカラーの定義

NP7614-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	0.0480	0.0050
390	0.0796	0.0057
400	0.1290	0.0066
410	0.1660	0.0066
420	0.1779	0.0067
430	0.1805	0.0072
440	0.1820	0.0071
450	0.1856	0.0068
460	0.1876	0.0071
470	0.1855	0.0067
480	0.1862	0.0067
490	0.1931	0.0068
500	0.1995	0.0069
510	0.2017	0.0070
520	0.2031	0.0069
530	0.1992	0.0071
540	0.1926	0.0070
550	0.1977	0.0071
560	0.2316	0.0074
570	0.2780	0.0079
580	0.3051	0.0083
590	0.3168	0.0084
600	0.3222	0.0086
610	0.3262	0.0088
620	0.3301	0.0089
630	0.3335	0.0091
640	0.3376	0.0093
650	0.3413	0.0096
660	0.3435	0.0099
670	0.3441	0.0102
680	0.3451	0.0104
690	0.3489	0.0103
700	0.3543	0.0105
710	0.3584	0.0109
720	0.3622	0.0111
730	0.3673	0.0118



ホワイトの上のスポット

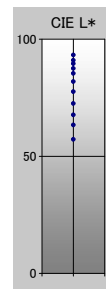
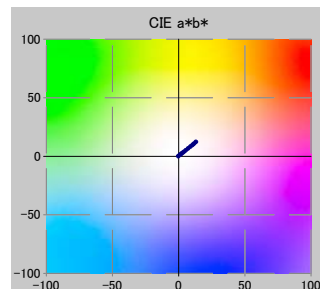
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.25	-0.20	0.03	0.20	172.22	0%
10	91.01	1.02	1.22	1.60	50.10	4%
20	89.58	1.76	1.89	2.59	47.00	5%
30	87.53	2.60	2.66	3.73	45.65	10%
40	85.36	3.82	3.69	5.31	44.03	20%
50	81.91	5.34	5.06	7.36	43.44	32%
60	77.57	7.12	6.62	9.72	42.92	45%
70	72.52	8.99	8.32	12.25	42.78	61%
80	67.68	10.57	9.70	14.34	42.55	75%
90	63.38	11.61	10.69	15.78	42.62	83%
100	57.22	13.06	12.19	17.87	43.02	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	14%

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



NP7614-U

ブランドカラー	NP7614-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