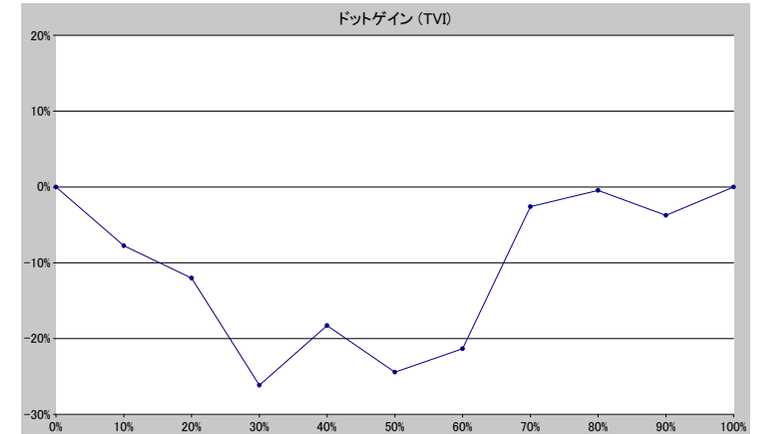
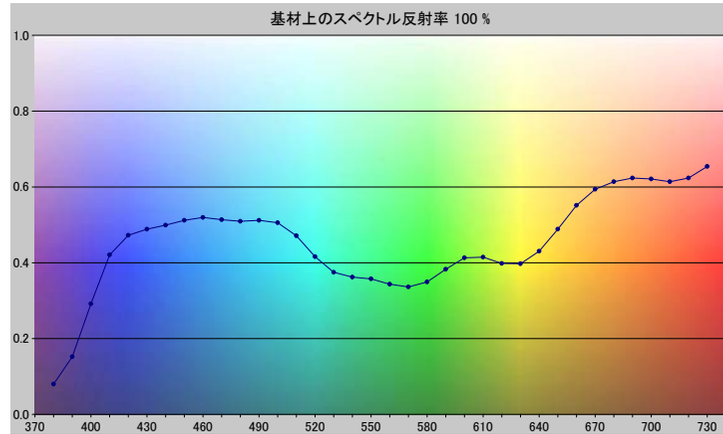


スポットカラーの定義

NP7445-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	0.0798	0.0101
390	0.1519	0.0090
400	0.2918	0.0098
410	0.4207	0.0101
420	0.4724	0.0097
430	0.4888	0.0092
440	0.4991	0.0088
450	0.5118	0.0088
460	0.5198	0.0089
470	0.5136	0.0093
480	0.5093	0.0091
490	0.5119	0.0091
500	0.5057	0.0090
510	0.4710	0.0090
520	0.4159	0.0087
530	0.3749	0.0086
540	0.3619	0.0085
550	0.3574	0.0086
560	0.3433	0.0085
570	0.3361	0.0086
580	0.3493	0.0086
590	0.3829	0.0089
600	0.4129	0.0092
610	0.4148	0.0092
620	0.3984	0.0091
630	0.3972	0.0093
640	0.4305	0.0097
650	0.4888	0.0104
660	0.5515	0.0111
670	0.5937	0.0117
680	0.6140	0.0120
690	0.6234	0.0122
700	0.6210	0.0125
710	0.6139	0.0127
720	0.6234	0.0132
730	0.6542	0.0139



ホワイトの上のスポット

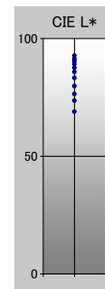
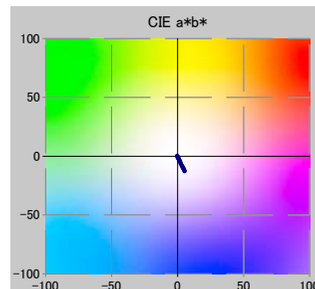
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.71	-0.20	0.10	0.22	153.96	0%
10	91.31	0.25	-0.91	0.94	285.32	2%
20	90.44	0.42	-1.51	1.57	285.50	8%
30	89.16	0.79	-2.38	2.51	288.43	4%
40	87.58	1.28	-3.53	3.76	289.91	22%
50	85.78	1.76	-4.72	5.03	290.47	26%
60	83.27	2.46	-6.24	6.71	291.49	39%
70	79.80	3.31	-8.08	8.73	292.28	67%
80	76.40	4.04	-9.68	10.49	292.67	80%
90	73.64	4.57	-10.82	11.75	292.90	86%
100	68.88	5.29	-12.60	13.67	292.78	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP7445-U

ブランドカラー	NP7445-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