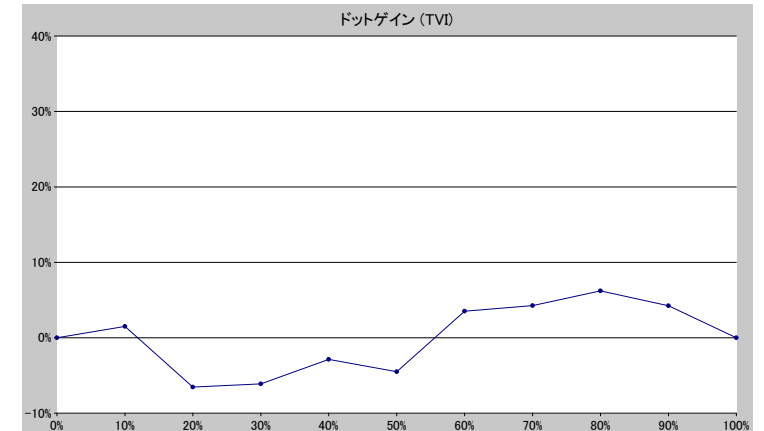
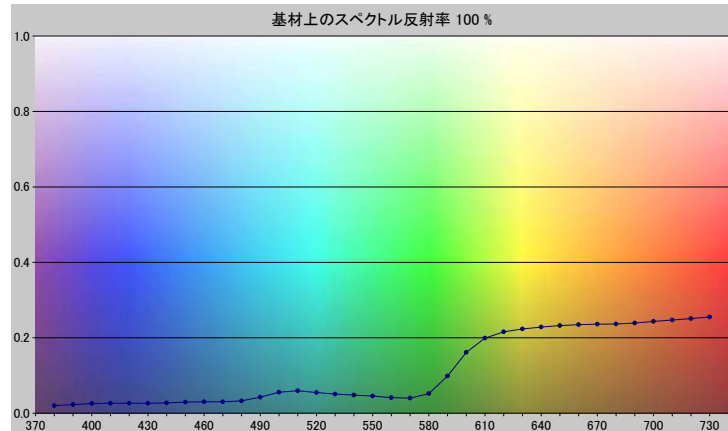


スポットカラーの定義

NP7594-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	0.0200	0.0065
390	0.0228	0.0032
400	0.0255	0.0043
410	0.0264	0.0054
420	0.0262	0.0050
430	0.0263	0.0048
440	0.0273	0.0048
450	0.0291	0.0046
460	0.0303	0.0047
470	0.0302	0.0045
480	0.0328	0.0045
490	0.0424	0.0045
500	0.0555	0.0046
510	0.0593	0.0045
520	0.0546	0.0044
530	0.0503	0.0044
540	0.0479	0.0044
550	0.0453	0.0043
560	0.0413	0.0042
570	0.0397	0.0041
580	0.0516	0.0042
590	0.0986	0.0049
600	0.1615	0.0057
610	0.1992	0.0062
620	0.2155	0.0064
630	0.2232	0.0067
640	0.2284	0.0069
650	0.2322	0.0071
660	0.2349	0.0075
670	0.2360	0.0076
680	0.2365	0.0077
690	0.2389	0.0079
700	0.2434	0.0083
710	0.2472	0.0088
720	0.2508	0.0090
730	0.2553	0.0095



ホワイトの上のスポット

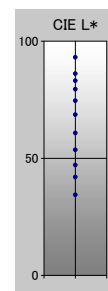
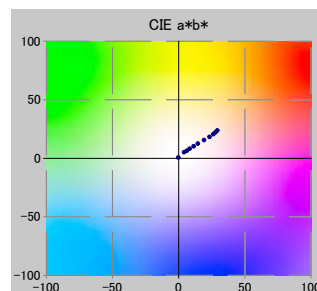
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.27	0.62	0.67	113.28	0%
10	86.15	4.16	5.12	6.60	50.93	12%
20	83.15	6.17	6.44	8.92	46.22	13%
30	79.53	8.33	8.11	11.62	44.24	24%
40	74.55	11.32	10.14	15.19	41.85	37%
50	68.62	14.56	12.58	19.25	40.83	45%
60	60.80	19.28	15.56	24.77	38.90	64%
70	53.60	23.28	18.25	29.58	38.09	74%
80	47.07	26.22	20.58	33.33	38.12	86%
90	42.01	27.84	22.08	35.53	38.41	94%
100	34.37	29.32	23.69	37.69	38.94	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.70
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	20%

測定値

測定器	itiO 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



NP7594-U

ブランドカラー	NP7594-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