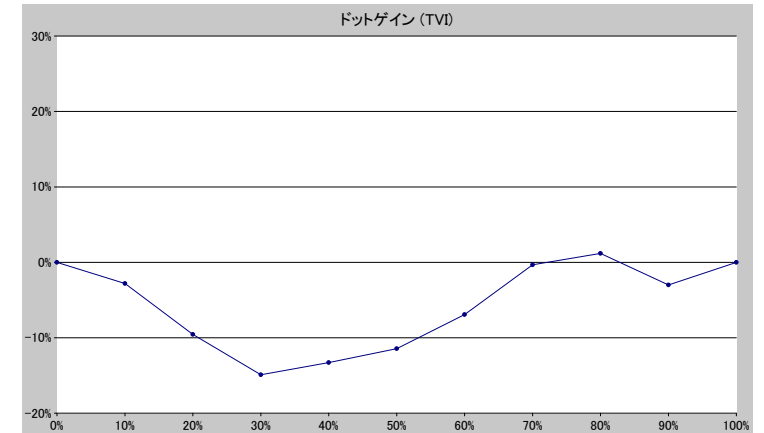
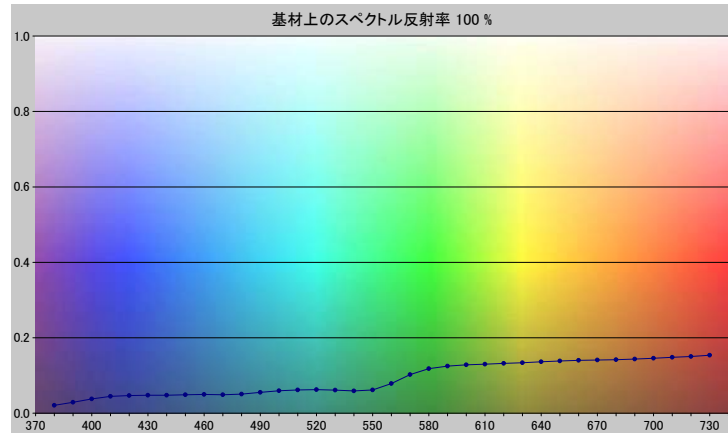


スポットカラーの定義

NP7582-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	0.0206	0.0085
390	0.0289	0.0048
400	0.0376	0.0051
410	0.0446	0.0054
420	0.0468	0.0054
430	0.0475	0.0052
440	0.0476	0.0051
450	0.0490	0.0051
460	0.0497	0.0050
470	0.0490	0.0050
480	0.0505	0.0049
490	0.0550	0.0049
500	0.0594	0.0049
510	0.0614	0.0049
520	0.0622	0.0048
530	0.0611	0.0048
540	0.0588	0.0047
550	0.0617	0.0048
560	0.0784	0.0049
570	0.1024	0.0051
580	0.1178	0.0053
590	0.1248	0.0054
600	0.1280	0.0055
610	0.1301	0.0054
620	0.1320	0.0055
630	0.1339	0.0056
640	0.1362	0.0057
650	0.1384	0.0058
660	0.1402	0.0060
670	0.1411	0.0061
680	0.1418	0.0063
690	0.1433	0.0063
700	0.1454	0.0064
710	0.1480	0.0068
720	0.1504	0.0069
730	0.1538	0.0073



ホワイトの上のスポット

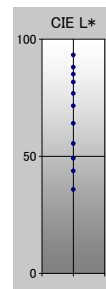
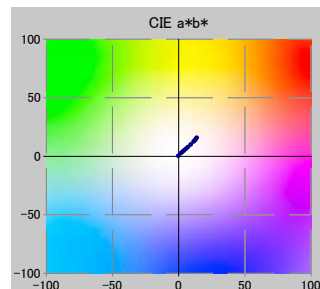
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.25	0.32	0.41	127.70	0%
10	88.07	1.86	2.62	3.21	54.61	7%
20	85.06	2.96	3.72	4.76	51.50	10%
30	81.67	4.10	4.97	6.44	50.42	15%
40	76.80	5.51	6.32	8.39	48.93	27%
50	71.59	7.06	7.90	10.60	48.22	39%
60	64.04	9.20	10.12	13.68	47.71	53%
70	55.46	11.40	12.68	17.05	48.04	70%
80	49.17	12.28	13.68	18.39	48.10	81%
90	43.74	12.93	14.55	19.47	48.37	87%
100	35.83	13.63	15.78	20.85	49.19	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.69
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	21%

測定値

測定器	i1iO 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



NP7582-U

ブランドカラー	NP7582-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00