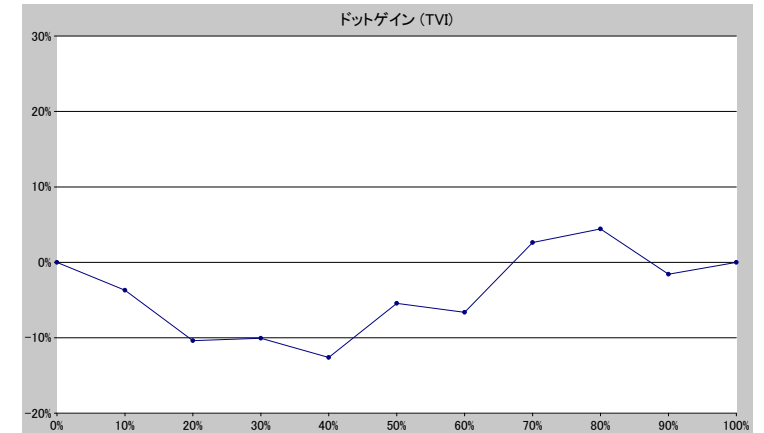
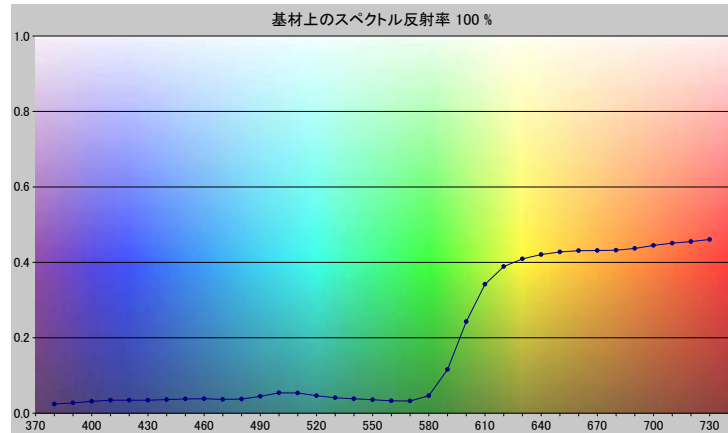


スポットカラーの定義

NP7628-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	0.0240	0.0056
390	0.0271	0.0058
400	0.0314	0.0059
410	0.0344	0.0058
420	0.0344	0.0054
430	0.0345	0.0051
440	0.0359	0.0049
450	0.0379	0.0049
460	0.0382	0.0049
470	0.0364	0.0047
480	0.0372	0.0045
490	0.0446	0.0047
500	0.0540	0.0048
510	0.0535	0.0046
520	0.0461	0.0046
530	0.0406	0.0045
540	0.0383	0.0045
550	0.0357	0.0044
560	0.0326	0.0043
570	0.0324	0.0042
580	0.0462	0.0045
590	0.1160	0.0054
600	0.2430	0.0069
610	0.3418	0.0081
620	0.3890	0.0087
630	0.4094	0.0091
640	0.4206	0.0094
650	0.4274	0.0097
660	0.4309	0.0100
670	0.4314	0.0103
680	0.4321	0.0103
690	0.4370	0.0106
700	0.4450	0.0110
710	0.4508	0.0114
720	0.4550	0.0119
730	0.4607	0.0124



ホワイトの上のスポット

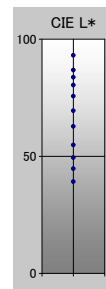
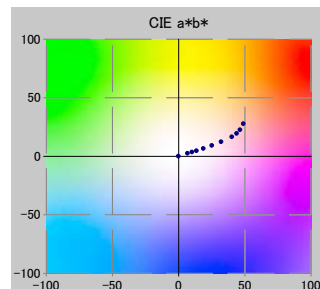
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.20	0.07	0.21	160.16	0%
10	86.80	6.69	2.59	7.18	21.13	6%
20	83.76	10.03	3.60	10.66	19.73	10%
30	80.41	13.48	4.80	14.31	19.60	20%
40	75.70	18.63	6.64	19.77	19.61	27%
50	69.45	25.07	9.24	26.72	20.24	45%
60	62.73	32.05	12.35	34.35	21.07	53%
70	54.84	40.10	16.59	43.40	22.48	73%
80	49.42	43.82	19.52	47.97	24.01	84%
90	44.73	46.32	22.66	51.57	26.07	88%
100	39.17	48.83	27.84	56.21	29.69	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.62
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP7628-U

ブランドカラー	NP7628-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