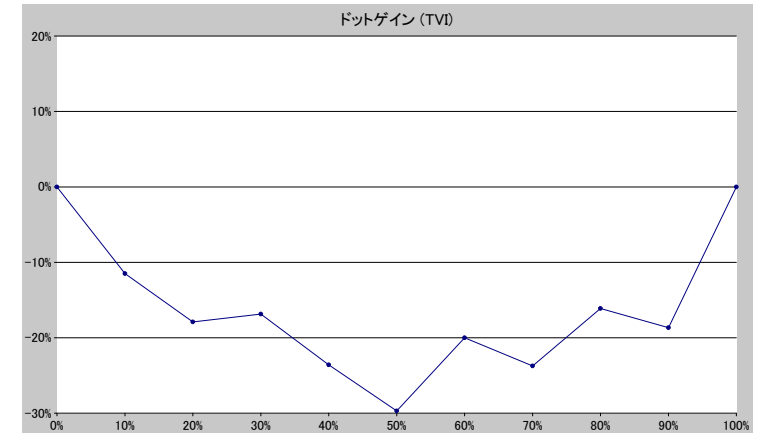
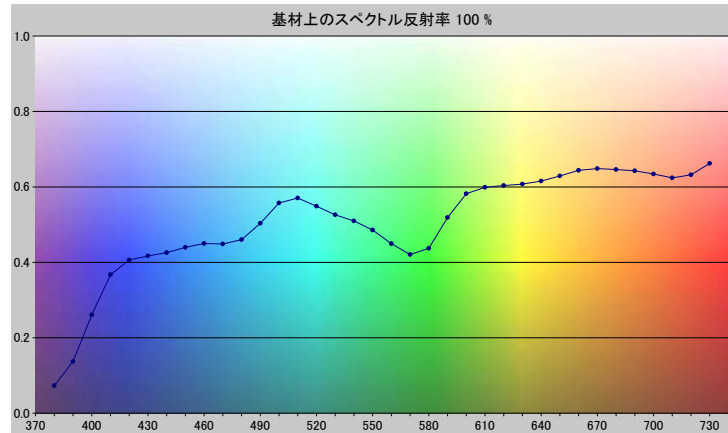


スポットカラーの定義

NP7528-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	0.0730	0.0032
390	0.1369	0.0046
400	0.2605	0.0062
410	0.3673	0.0069
420	0.4061	0.0075
430	0.4168	0.0069
440	0.4258	0.0065
450	0.4400	0.0064
460	0.4499	0.0064
470	0.4487	0.0066
480	0.4601	0.0066
490	0.5036	0.0067
500	0.5575	0.0070
510	0.5706	0.0071
520	0.5491	0.0071
530	0.5261	0.0072
540	0.5097	0.0072
550	0.4857	0.0073
560	0.4497	0.0072
570	0.4209	0.0072
580	0.4374	0.0073
590	0.5188	0.0078
600	0.5818	0.0082
610	0.5991	0.0085
620	0.6037	0.0087
630	0.6076	0.0089
640	0.6155	0.0093
650	0.6292	0.0097
660	0.6438	0.0102
670	0.6485	0.0106
680	0.6461	0.0107
690	0.6428	0.0108
700	0.6342	0.0111
710	0.6239	0.0114
720	0.6319	0.0119
730	0.6621	0.0129



ホワイトの上のスポット

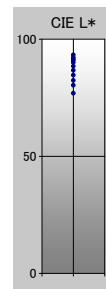
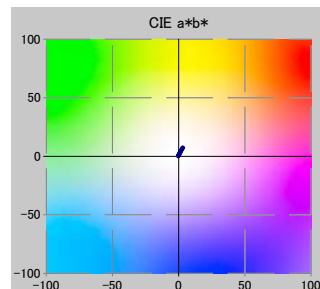
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.30	-0.21	0.19	0.28	138.88	0%
10	92.13	0.01	0.62	0.62	88.77	-1%
20	91.56	0.12	0.73	0.74	80.44	2%
30	90.99	0.26	1.13	1.16	76.78	13%
40	90.04	0.43	1.72	1.78	75.86	16%
50	88.45	0.76	2.52	2.63	73.12	20%
60	86.68	1.17	3.28	3.48	70.34	40%
70	84.65	1.61	4.22	4.52	69.11	46%
80	82.36	2.08	5.13	5.54	67.95	64%
90	80.35	2.54	5.94	6.46	66.87	71%
100	76.89	3.16	7.17	7.83	66.17	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-30%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP7528-U

ブランドカラー	NP7528-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