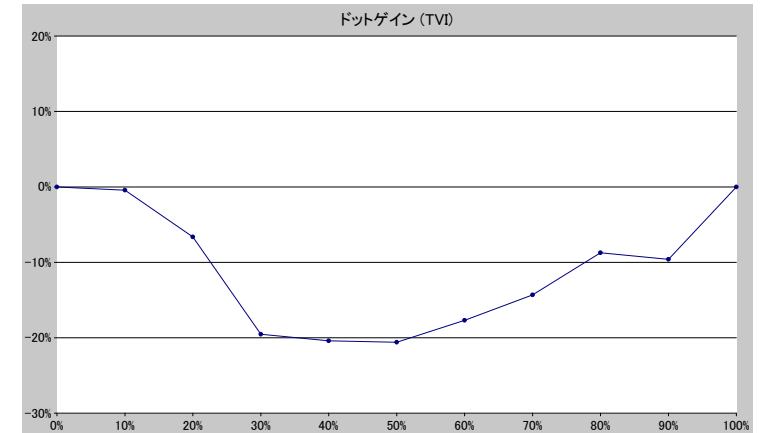
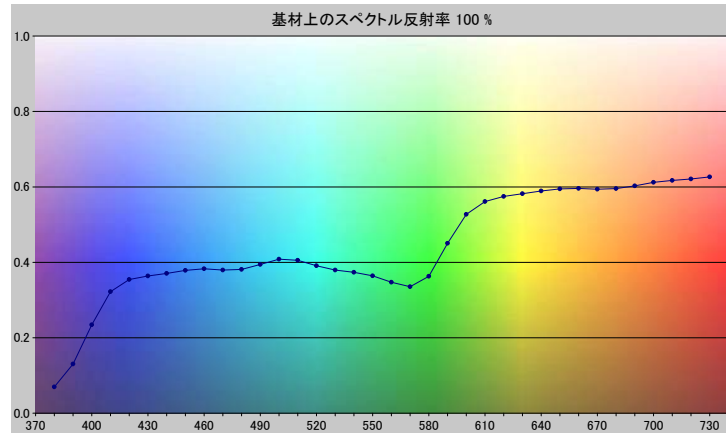


スポットカラーの定義

NP7633-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	0.0697	0.0083
390	0.1302	0.0071
400	0.2345	0.0062
410	0.3223	0.0066
420	0.3546	0.0069
430	0.3636	0.0074
440	0.3708	0.0074
450	0.3787	0.0074
460	0.3828	0.0072
470	0.3794	0.0073
480	0.3810	0.0072
490	0.3944	0.0073
500	0.4082	0.0075
510	0.4053	0.0074
520	0.3909	0.0074
530	0.3793	0.0073
540	0.3737	0.0074
550	0.3644	0.0076
560	0.3471	0.0075
570	0.3355	0.0075
580	0.3629	0.0077
590	0.4505	0.0084
600	0.5274	0.0089
610	0.5614	0.0093
620	0.5749	0.0096
630	0.5822	0.0098
640	0.5894	0.0100
650	0.5947	0.0104
660	0.5962	0.0108
670	0.5941	0.0109
680	0.5957	0.0110
690	0.6028	0.0114
700	0.6121	0.0117
710	0.6174	0.0121
720	0.6211	0.0127
730	0.6267	0.0136



ホワイトの上のスポット

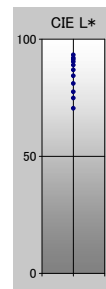
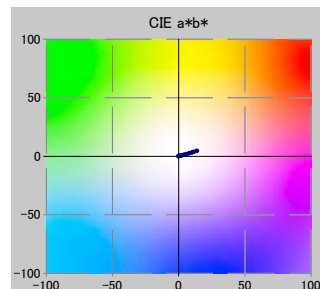
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.28	-0.20	0.06	0.21	162.57	0%
10	92.03	0.66	0.34	0.74	27.17	10%
20	91.33	1.15	0.53	1.27	24.58	13%
30	90.35	1.85	0.68	1.97	20.03	10%
40	88.91	2.85	0.96	3.00	18.70	20%
50	86.91	4.19	1.38	4.41	18.19	29%
60	84.36	5.89	1.87	6.18	17.58	42%
70	81.06	7.99	2.54	8.39	17.60	56%
80	77.50	10.02	3.29	10.55	18.15	71%
90	74.83	11.53	3.81	12.14	18.30	80%
100	70.48	13.75	4.66	14.52	18.72	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP7633-U

ブランドカラー	NP7633-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