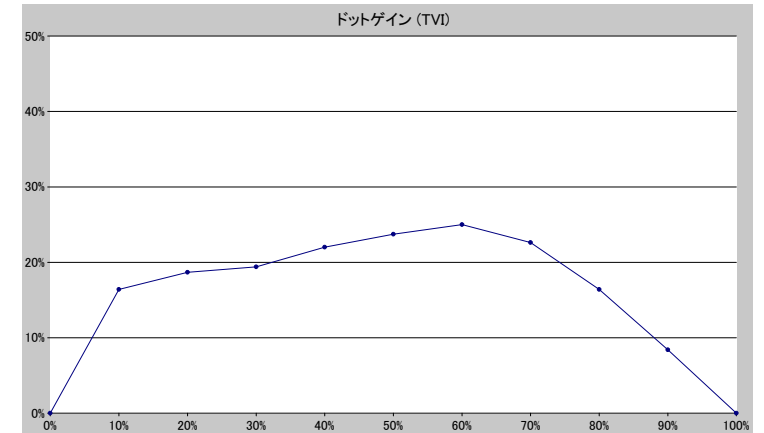
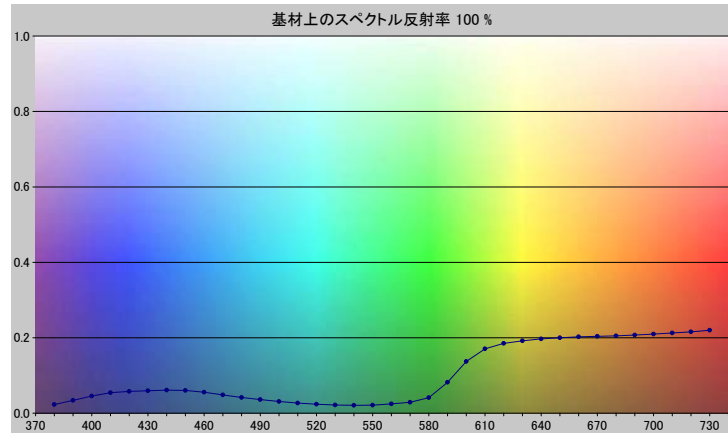


スポットカラーの定義

NP2042-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	0.0230	0.0025
390	0.0338	0.0050
400	0.0454	0.0052
410	0.0544	0.0054
420	0.0578	0.0056
430	0.0596	0.0054
440	0.0611	0.0054
450	0.0604	0.0053
460	0.0554	0.0055
470	0.0485	0.0053
480	0.0417	0.0050
490	0.0360	0.0049
500	0.0308	0.0048
510	0.0267	0.0046
520	0.0237	0.0045
530	0.0216	0.0044
540	0.0206	0.0043
550	0.0214	0.0043
560	0.0245	0.0043
570	0.0289	0.0043
580	0.0411	0.0043
590	0.0821	0.0048
600	0.1372	0.0055
610	0.1706	0.0059
620	0.1852	0.0062
630	0.1920	0.0063
640	0.1968	0.0065
650	0.2001	0.0066
660	0.2023	0.0067
670	0.2036	0.0069
680	0.2049	0.0071
690	0.2071	0.0073
700	0.2099	0.0076
710	0.2126	0.0077
720	0.2156	0.0079
730	0.2197	0.0084



ホワイトの上のスポット

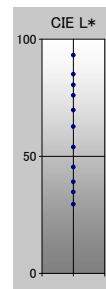
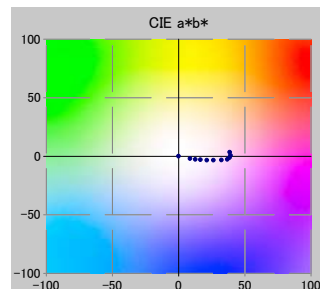
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.17	0.05	0.18	162.82	0%
10	85.04	8.56	-2.01	8.80	346.79	26%
20	80.48	12.62	-2.59	12.88	348.40	39%
30	75.98	16.49	-2.94	16.75	349.89	49%
40	69.74	21.27	-3.33	21.53	351.10	62%
50	62.66	26.20	-3.36	26.41	352.69	74%
60	53.93	32.27	-3.22	32.43	354.30	85%
70	45.40	36.79	-2.62	36.88	355.93	93%
80	39.11	38.42	-1.13	38.43	358.31	96%
90	34.72	39.17	0.73	39.18	1.06	98%
100	29.54	38.51	3.55	38.67	5.27	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.69
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	35%

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



NP2042-U

ブランドカラー	NP2042-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