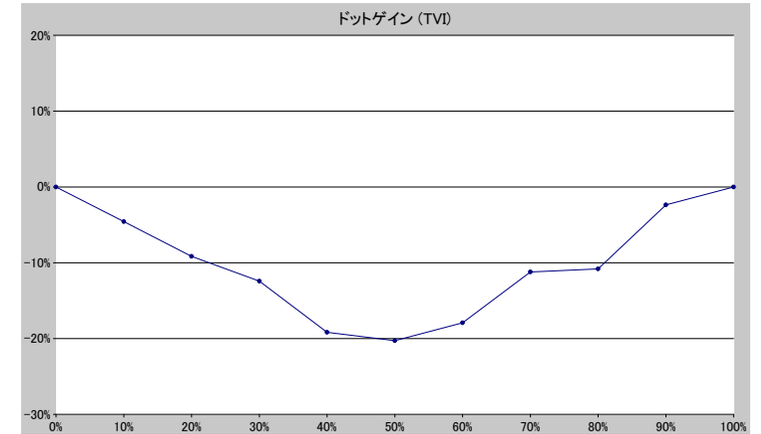
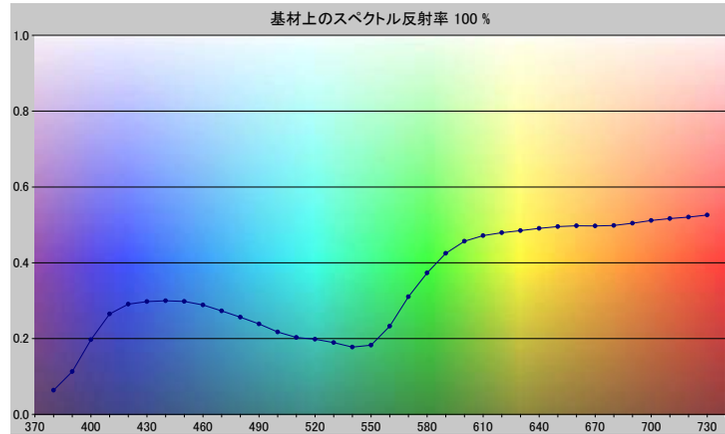


スポットカラーの定義

NP0694-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	0.0636	0.0094
390	0.1128	0.0077
400	0.1968	0.0067
410	0.2647	0.0074
420	0.2906	0.0073
430	0.2974	0.0074
440	0.2995	0.0071
450	0.2981	0.0074
460	0.2888	0.0076
470	0.2729	0.0073
480	0.2565	0.0071
490	0.2384	0.0070
500	0.2174	0.0069
510	0.2031	0.0069
520	0.1983	0.0069
530	0.1894	0.0069
540	0.1776	0.0067
550	0.1826	0.0068
560	0.2325	0.0072
570	0.3104	0.0078
580	0.3733	0.0083
590	0.4248	0.0089
600	0.4569	0.0093
610	0.4715	0.0094
620	0.4792	0.0098
630	0.4846	0.0101
640	0.4906	0.0103
650	0.4953	0.0106
660	0.4975	0.0110
670	0.4970	0.0112
680	0.4985	0.0113
690	0.5044	0.0116
700	0.5117	0.0120
710	0.5166	0.0124
720	0.5204	0.0129
730	0.5259	0.0136



ホワイトの上のスポット

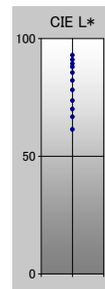
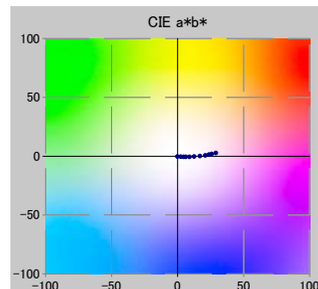
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.93	-0.11	-0.33	0.35	251.37	0%
10	90.97	2.46	-0.48	2.50	349.02	5%
20	89.29	4.62	-0.57	4.65	352.93	11%
30	87.90	6.30	-0.57	6.33	354.80	18%
40	85.51	9.13	-0.54	9.14	356.62	21%
50	82.19	12.60	-0.36	12.60	358.36	30%
60	78.11	16.90	0.07	16.90	0.24	42%
70	73.65	21.06	0.70	21.07	1.90	59%
80	69.98	23.80	1.29	23.83	3.10	69%
90	66.69	25.88	1.80	25.95	3.98	88%
100	61.41	28.98	2.74	29.10	5.40	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	9%

測定値

測定器	itiO 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



NP0694-U

ブランドカラー	NP0694-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 ---, メタリック 3.00