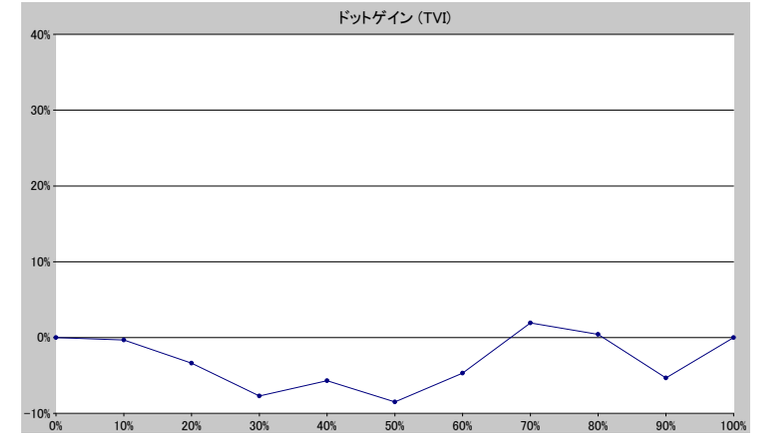
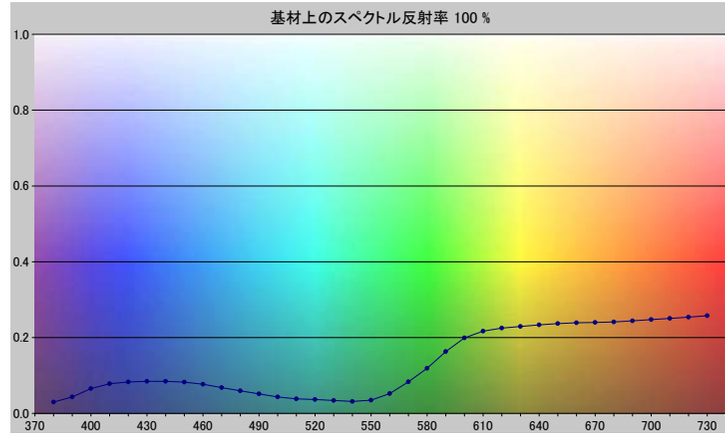


スポットカラーの定義

NP0697-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	0.0298	0.0048
390	0.0431	0.0066
400	0.0653	0.0066
410	0.0782	0.0069
420	0.0829	0.0068
430	0.0845	0.0062
440	0.0846	0.0060
450	0.0825	0.0063
460	0.0767	0.0058
470	0.0680	0.0058
480	0.0596	0.0056
490	0.0515	0.0056
500	0.0433	0.0054
510	0.0384	0.0053
520	0.0365	0.0053
530	0.0340	0.0053
540	0.0316	0.0053
550	0.0346	0.0052
560	0.0520	0.0052
570	0.0832	0.0055
580	0.1190	0.0059
590	0.1631	0.0063
600	0.1991	0.0067
610	0.2168	0.0070
620	0.2249	0.0071
630	0.2294	0.0074
640	0.2335	0.0075
650	0.2367	0.0078
660	0.2390	0.0080
670	0.2399	0.0082
680	0.2412	0.0085
690	0.2440	0.0086
700	0.2474	0.0087
710	0.2506	0.0089
720	0.2537	0.0093
730	0.2578	0.0097



ホワイトの上のスポット

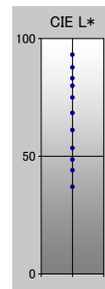
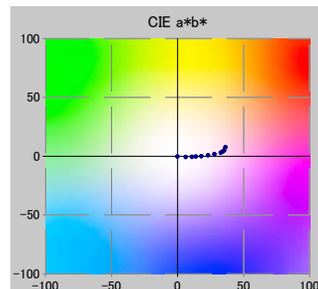
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.06	-0.31	0.31	258.44	0%
10	87.69	6.15	-0.70	6.19	353.47	10%
20	83.10	10.89	-0.59	10.91	356.88	17%
30	79.88	13.96	-0.33	13.97	358.65	22%
40	74.92	18.07	-0.03	18.07	359.91	34%
50	68.36	23.04	0.79	23.06	1.95	42%
60	61.10	27.97	1.73	28.02	3.53	55%
70	53.46	32.75	2.99	32.88	5.21	72%
80	48.53	34.42	4.01	34.65	6.65	80%
90	44.03	35.31	5.00	35.66	8.06	85%
100	36.98	36.29	7.55	37.07	11.75	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.53
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP0697-U

ブランドカラー	NP0697-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 ---, メタリック 3.00