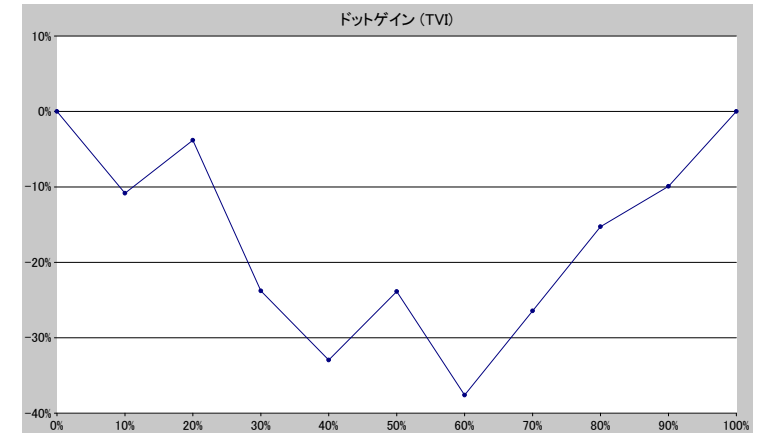
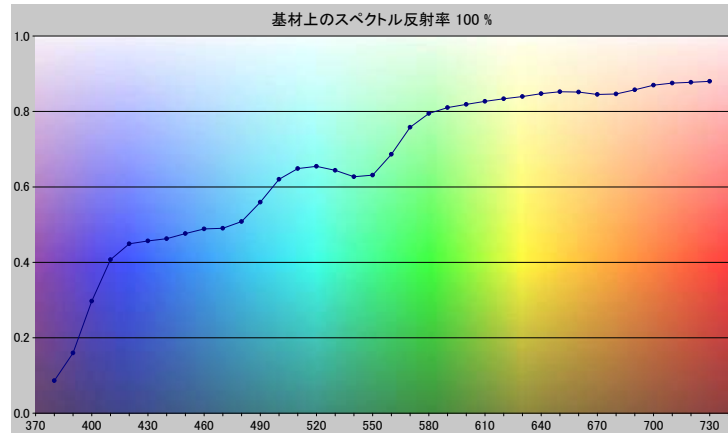


スポットカラーの定義

NP0475-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	0.0860	0.0077
390	0.1598	0.0074
400	0.2970	0.0072
410	0.4070	0.0073
420	0.4491	0.0070
430	0.4567	0.0067
440	0.4628	0.0072
450	0.4763	0.0072
460	0.4887	0.0074
470	0.4903	0.0074
480	0.5082	0.0075
490	0.5597	0.0076
500	0.6201	0.0078
510	0.6486	0.0080
520	0.6544	0.0083
530	0.6441	0.0085
540	0.6271	0.0085
550	0.6314	0.0086
560	0.6863	0.0089
570	0.7582	0.0092
580	0.7946	0.0094
590	0.8102	0.0098
600	0.8190	0.0101
610	0.8270	0.0103
620	0.8339	0.0106
630	0.8398	0.0109
640	0.8472	0.0112
650	0.8525	0.0118
660	0.8514	0.0122
670	0.8452	0.0125
680	0.8463	0.0127
690	0.8577	0.0133
700	0.8700	0.0136
710	0.8754	0.0141
720	0.8773	0.0145
730	0.8802	0.0153



ホワイトの上のスポット

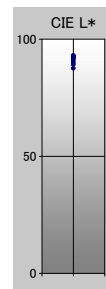
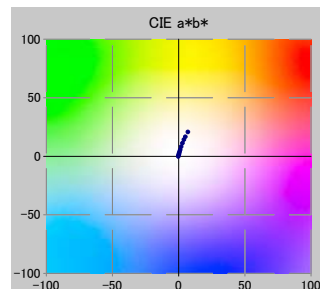
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.20	-0.17	0.26	220.35	0%
10	92.92	-0.08	0.58	0.59	97.54	-1%
20	92.63	0.19	1.76	1.77	83.90	16%
30	92.54	0.37	2.52	2.55	81.57	6%
40	92.19	0.70	3.85	3.91	79.75	7%
50	91.82	1.18	5.56	5.69	78.02	26%
60	91.29	1.88	8.14	8.35	76.97	22%
70	90.49	2.87	11.14	11.51	75.56	44%
80	89.71	3.96	14.19	14.73	74.39	65%
90	89.12	5.04	16.66	17.41	73.17	80%
100	87.54	6.97	20.74	21.88	71.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.07
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP0475-U

ブランドカラー	NP0475-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