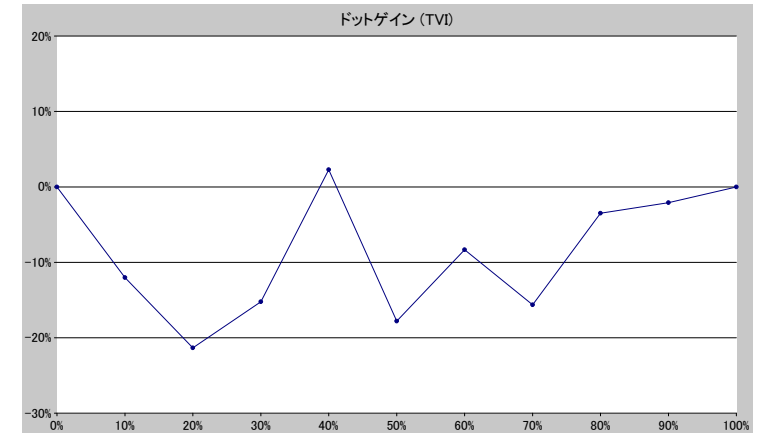
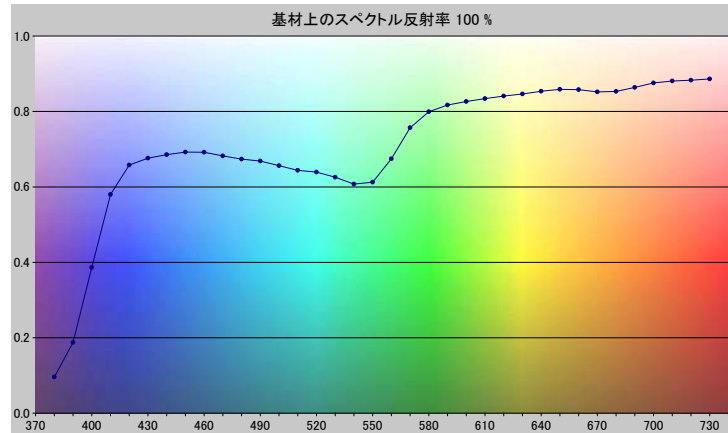


スポットカラーの定義

NP0698-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	0.0959	0.0057
390	0.1876	0.0070
400	0.3865	0.0077
410	0.5799	0.0084
420	0.6582	0.0086
430	0.6763	0.0082
440	0.6856	0.0080
450	0.6922	0.0085
460	0.6920	0.0086
470	0.6822	0.0084
480	0.6739	0.0086
490	0.6684	0.0087
500	0.6561	0.0090
510	0.6439	0.0090
520	0.6395	0.0093
530	0.6259	0.0093
540	0.6073	0.0093
550	0.6126	0.0096
560	0.6747	0.0099
570	0.7567	0.0103
580	0.7994	0.0105
590	0.8173	0.0109
600	0.8266	0.0111
610	0.8343	0.0113
620	0.8409	0.0116
630	0.8466	0.0120
640	0.8538	0.0124
650	0.8589	0.0129
660	0.8581	0.0133
670	0.8522	0.0137
680	0.8531	0.0140
690	0.8638	0.0145
700	0.8757	0.0148
710	0.8810	0.0153
720	0.8830	0.0158
730	0.8864	0.0166



ホワイトの上のスポット

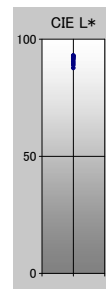
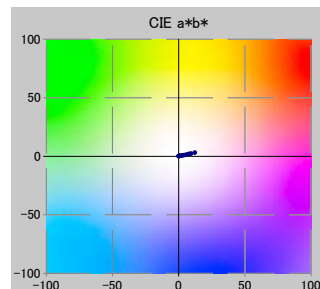
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.07	-0.16	0.13	0.20	141.38	0%
10	92.85	0.29	0.20	0.35	34.40	-2%
20	92.79	0.73	0.33	0.80	24.75	-1%
30	92.27	1.25	0.36	1.30	16.14	15%
40	92.14	2.04	0.52	2.10	14.22	42%
50	91.70	3.07	0.72	3.16	13.12	32%
60	91.24	4.46	1.10	4.59	13.83	52%
70	90.46	6.14	1.43	6.30	13.15	54%
80	89.69	7.92	1.95	8.16	13.82	77%
90	88.95	9.39	2.29	9.67	13.70	88%
100	87.72	12.18	3.13	12.57	14.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.02
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	3%

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



NP0698-U

ブランドカラー	NP0698-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