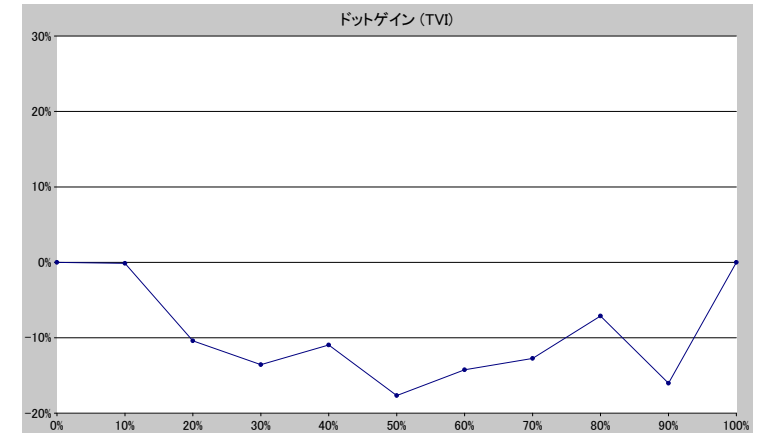
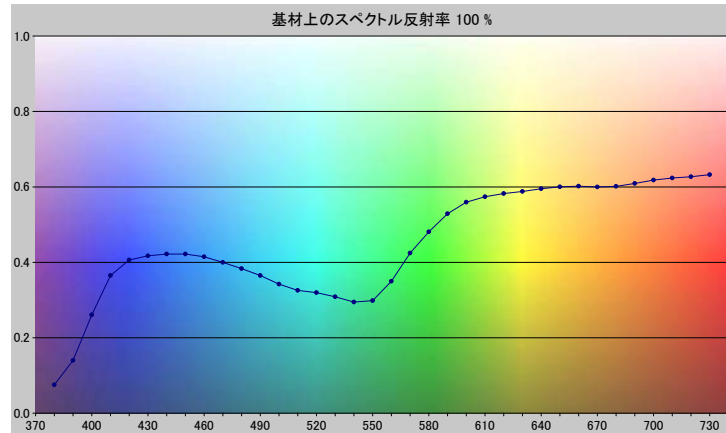


スポットカラーの定義

NP0693-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	0.0750	0.0065
390	0.1402	0.0083
400	0.2607	0.0074
410	0.3652	0.0073
420	0.4063	0.0072
430	0.4172	0.0074
440	0.4218	0.0073
450	0.4218	0.0076
460	0.4146	0.0074
470	0.3997	0.0074
480	0.3835	0.0074
490	0.3649	0.0071
500	0.3421	0.0071
510	0.3257	0.0072
520	0.3196	0.0071
530	0.3088	0.0072
540	0.2944	0.0073
550	0.2985	0.0074
560	0.3498	0.0077
570	0.4245	0.0082
580	0.4809	0.0087
590	0.5290	0.0091
600	0.5596	0.0094
610	0.5741	0.0096
620	0.5823	0.0099
630	0.5881	0.0102
640	0.5951	0.0106
650	0.6002	0.0109
660	0.6020	0.0113
670	0.5999	0.0116
680	0.6015	0.0118
690	0.6093	0.0121
700	0.6182	0.0125
710	0.6236	0.0130
720	0.6272	0.0136
730	0.6324	0.0144



ホワイトの上のスポット

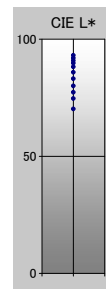
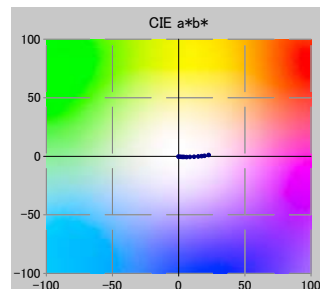
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.11	-0.38	0.40	253.43	0%
10	91.97	1.30	-0.45	1.38	341.08	10%
20	90.81	2.76	-0.55	2.81	348.70	10%
30	89.75	4.00	-0.63	4.05	350.99	16%
40	88.15	6.01	-0.69	6.05	353.46	29%
50	85.89	8.60	-0.63	8.62	355.82	32%
60	83.15	11.70	-0.50	11.71	357.55	46%
70	80.03	14.91	-0.20	14.91	359.24	57%
80	77.34	17.40	0.03	17.40	0.09	73%
90	74.66	19.60	0.40	19.60	1.18	74%
100	70.23	22.75	1.00	22.77	2.52	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.12
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP0693-U

ブランドカラー	NP0693-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