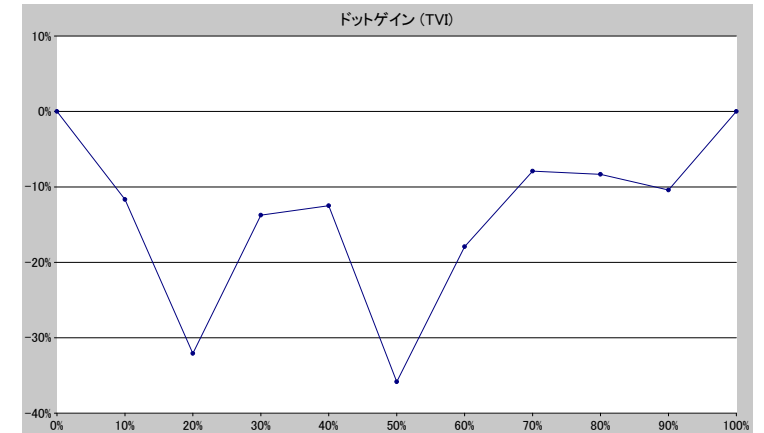
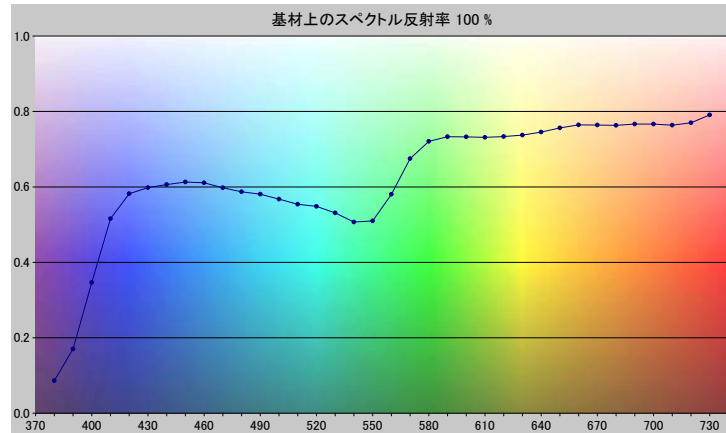


スポットカラーの定義

NP0699-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	0.0862	0.0070
390	0.1701	0.0078
400	0.3463	0.0074
410	0.5157	0.0080
420	0.5822	0.0077
430	0.5983	0.0082
440	0.6064	0.0079
450	0.6130	0.0078
460	0.6109	0.0081
470	0.5976	0.0081
480	0.5869	0.0081
490	0.5809	0.0084
500	0.5677	0.0085
510	0.5538	0.0087
520	0.5484	0.0087
530	0.5311	0.0086
540	0.5067	0.0087
550	0.5100	0.0089
560	0.5801	0.0093
570	0.6750	0.0098
580	0.7210	0.0101
590	0.7333	0.0103
600	0.7328	0.0105
610	0.7313	0.0107
620	0.7334	0.0110
630	0.7374	0.0113
640	0.7456	0.0118
650	0.7564	0.0121
660	0.7646	0.0127
670	0.7642	0.0128
680	0.7634	0.0131
690	0.7665	0.0135
700	0.7667	0.0139
710	0.7636	0.0143
720	0.7701	0.0149
730	0.7908	0.0158



ホワイトの上のスポット

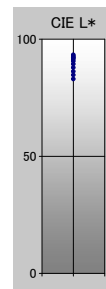
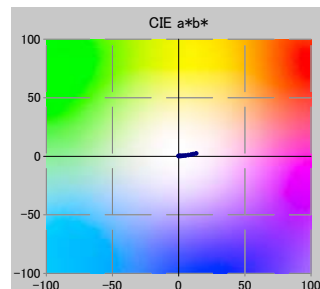
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.30	-0.16	0.16	0.23	134.79	0%
10	92.73	0.61	0.24	0.65	21.24	-2%
20	92.20	1.03	0.30	1.07	16.29	-12%
30	92.00	1.63	0.26	1.65	9.20	16%
40	91.42	2.52	0.33	2.54	7.49	28%
50	90.55	3.76	0.48	3.79	7.21	14%
60	89.38	5.36	0.65	5.40	6.89	42%
70	87.85	7.41	1.02	7.48	7.86	62%
80	86.20	9.57	1.44	9.67	8.55	72%
90	84.71	11.27	1.83	11.42	9.22	80%
100	83.00	13.31	2.34	13.51	9.99	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.06
ドットゲイン @ 50%	-36%
コントラスト @ 70%	4%

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



NP0699-U

ブランドカラー	NP0699-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