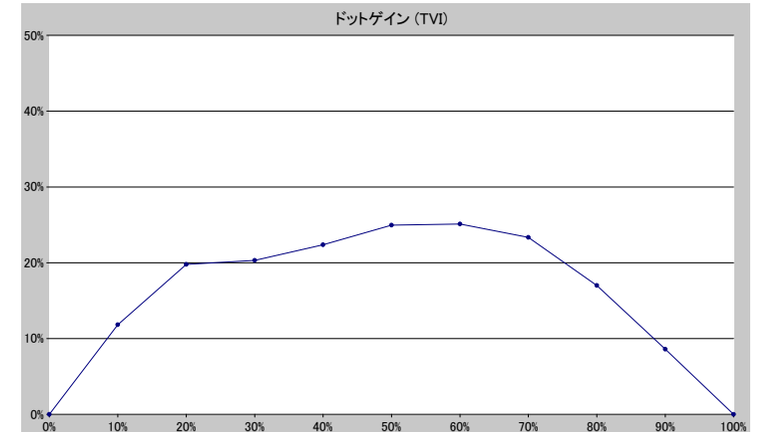
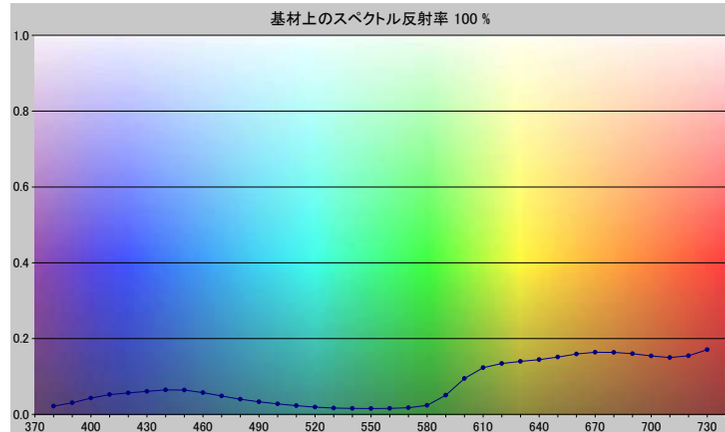


スポットカラーの定義

NP0690-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	0.0216	0.0074
390	0.0304	0.0060
400	0.0430	0.0070
410	0.0522	0.0070
420	0.0563	0.0065
430	0.0609	0.0065
440	0.0647	0.0066
450	0.0639	0.0063
460	0.0575	0.0063
470	0.0485	0.0060
480	0.0398	0.0059
490	0.0332	0.0057
500	0.0276	0.0054
510	0.0230	0.0056
520	0.0191	0.0053
530	0.0167	0.0053
540	0.0156	0.0052
550	0.0152	0.0051
560	0.0157	0.0050
570	0.0175	0.0049
580	0.0238	0.0050
590	0.0503	0.0053
600	0.0945	0.0058
610	0.1229	0.0063
620	0.1343	0.0066
630	0.1395	0.0067
640	0.1442	0.0068
650	0.1510	0.0071
660	0.1591	0.0072
670	0.1637	0.0074
680	0.1633	0.0073
690	0.1602	0.0076
700	0.1543	0.0076
710	0.1498	0.0076
720	0.1544	0.0079
730	0.1708	0.0084



ホワイトの上のスポット

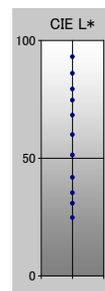
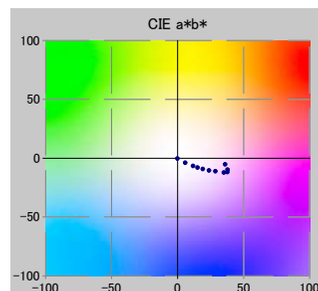
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.12	-0.35	0.38	250.61	0%
10	86.09	5.84	-3.85	7.00	326.57	22%
20	79.35	11.69	-6.66	13.45	330.31	40%
30	74.63	15.06	-7.97	17.04	332.12	50%
40	68.29	19.12	-9.15	21.20	334.44	62%
50	60.01	23.80	-10.37	25.96	336.45	75%
60	51.35	28.61	-11.16	30.71	338.69	85%
70	41.85	35.08	-12.17	37.13	340.86	93%
80	35.26	37.73	-11.76	39.52	342.69	97%
90	30.85	37.88	-9.81	39.13	345.49	99%
100	24.73	36.00	-5.20	36.38	351.79	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	13%
スペクトル密度	1.82
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP0690-U

ブランドカラー	NP0690-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