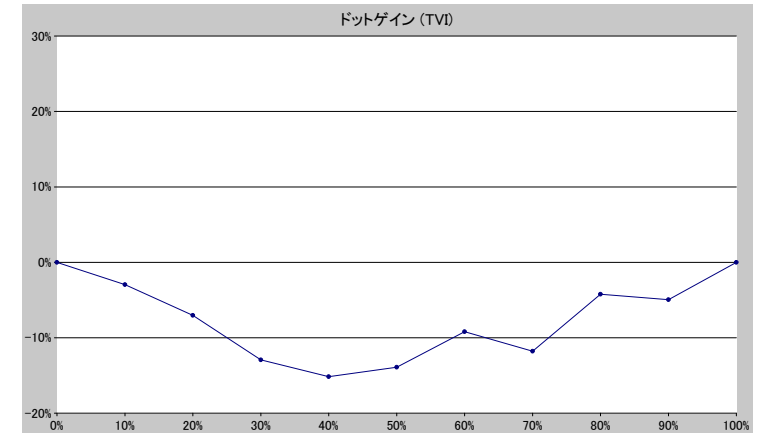
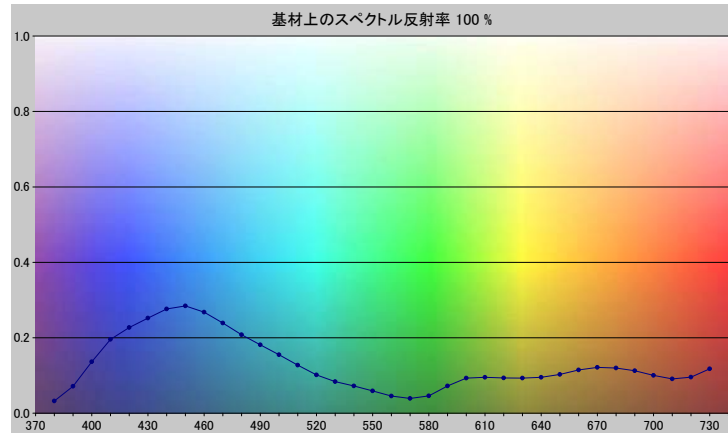


スポットカラーの定義

NP7670-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	0.0323	0.0047
390	0.0714	0.0072
400	0.1361	0.0083
410	0.1958	0.0070
420	0.2272	0.0072
430	0.2520	0.0078
440	0.2764	0.0075
450	0.2843	0.0074
460	0.2677	0.0071
470	0.2388	0.0070
480	0.2079	0.0070
490	0.1812	0.0069
500	0.1551	0.0066
510	0.1273	0.0063
520	0.1014	0.0059
530	0.0837	0.0056
540	0.0720	0.0055
550	0.0588	0.0053
560	0.0454	0.0051
570	0.0390	0.0049
580	0.0458	0.0049
590	0.0721	0.0053
600	0.0930	0.0056
610	0.0952	0.0056
620	0.0934	0.0055
630	0.0928	0.0055
640	0.0950	0.0056
650	0.1028	0.0057
660	0.1145	0.0060
670	0.1213	0.0062
680	0.1197	0.0061
690	0.1123	0.0061
700	0.1002	0.0060
710	0.0907	0.0057
720	0.0956	0.0060
730	0.1176	0.0067



ホワイトの上のスポット

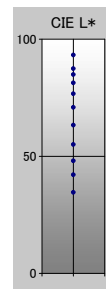
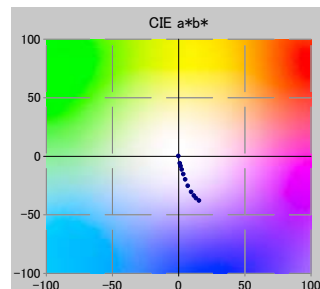
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.23	0.16	0.28	145.67	0%
10	87.44	0.87	-5.95	6.01	278.33	7%
20	84.91	1.49	-8.29	8.42	280.17	13%
30	81.35	2.29	-11.25	11.48	281.50	17%
40	76.71	3.48	-15.23	15.62	282.86	25%
50	70.88	4.95	-19.71	20.33	284.10	36%
60	63.32	6.86	-25.15	26.07	285.25	51%
70	55.00	9.41	-30.34	31.76	287.23	58%
80	48.03	11.46	-33.56	35.47	288.86	76%
90	42.15	13.05	-35.72	38.03	290.08	85%
100	34.61	15.32	-37.78	40.77	292.07	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.49
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	21%

測定値

測定器	itiO 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



NP7670-U

ブランドカラー	NP7670-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