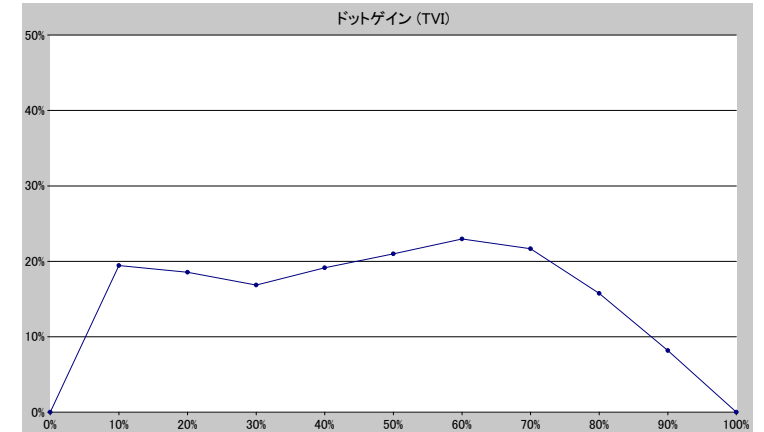
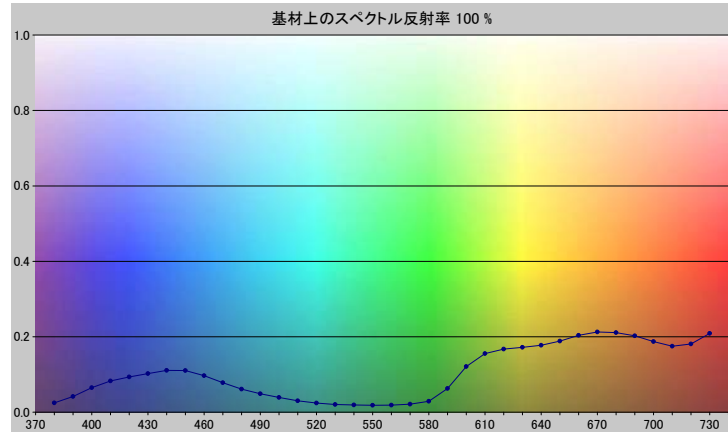


スポットカラーの定義

NP7650-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	0.0248	0.0051
390	0.0417	0.0059
400	0.0649	0.0058
410	0.0829	0.0065
420	0.0933	0.0064
430	0.1024	0.0055
440	0.1107	0.0056
450	0.1103	0.0053
460	0.0968	0.0052
470	0.0781	0.0052
480	0.0613	0.0049
490	0.0490	0.0047
500	0.0389	0.0046
510	0.0302	0.0043
520	0.0240	0.0042
530	0.0205	0.0040
540	0.0189	0.0040
550	0.0181	0.0040
560	0.0186	0.0040
570	0.0212	0.0039
580	0.0289	0.0040
590	0.0630	0.0044
600	0.1208	0.0051
610	0.1553	0.0056
620	0.1671	0.0058
630	0.1718	0.0060
640	0.1773	0.0062
650	0.1885	0.0065
660	0.2039	0.0069
670	0.2126	0.0072
680	0.2108	0.0073
690	0.2023	0.0073
700	0.1874	0.0071
710	0.1749	0.0067
720	0.1807	0.0072
730	0.2090	0.0083



ホワイトの上のスポット

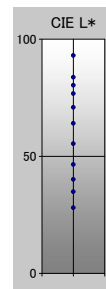
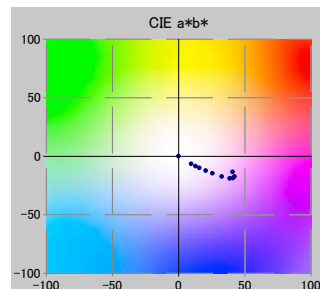
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.13	0.12	0.18	137.34	0%
10	83.73	9.42	-6.47	11.42	325.51	29%
20	80.30	12.73	-8.34	15.22	326.78	39%
30	76.77	15.55	-9.91	18.44	327.49	47%
40	70.89	20.38	-12.27	23.79	328.94	59%
50	64.06	25.57	-14.55	29.42	330.35	71%
60	55.39	32.53	-17.32	36.86	331.96	83%
70	46.49	38.62	-18.97	43.03	333.84	92%
80	40.11	40.98	-18.61	45.01	335.58	96%
90	34.84	42.13	-17.33	45.56	337.64	98%
100	28.06	40.69	-13.32	42.82	341.87	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.74
ドットゲイン @ 50%	21%
コントラスト @ 70%	39%

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



NP7650-U

ブランドカラー	NP7650-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00