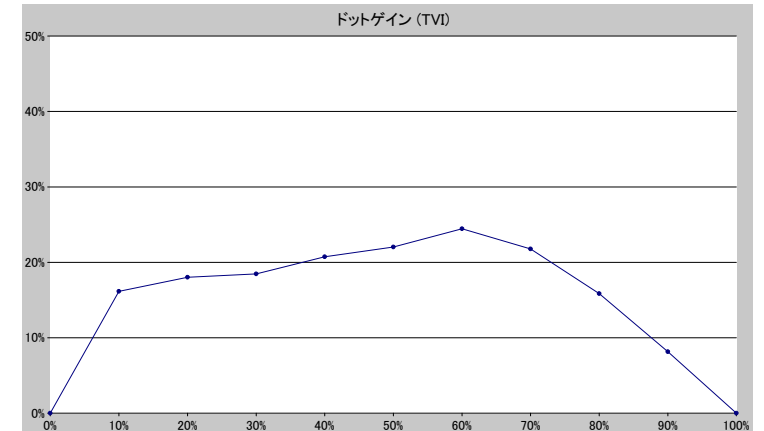
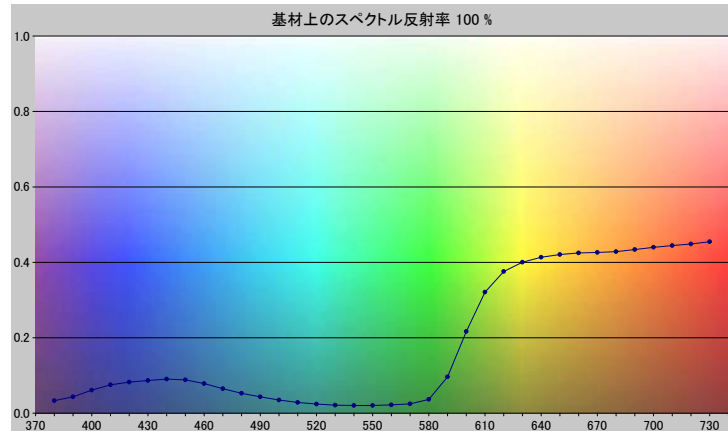


スポットカラーの定義

NP2041-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	0.0333	0.0076
390	0.0431	0.0077
400	0.0611	0.0060
410	0.0752	0.0064
420	0.0823	0.0061
430	0.0868	0.0054
440	0.0905	0.0055
450	0.0882	0.0051
460	0.0787	0.0050
470	0.0651	0.0051
480	0.0527	0.0048
490	0.0431	0.0047
500	0.0350	0.0047
510	0.0285	0.0047
520	0.0240	0.0046
530	0.0213	0.0044
540	0.0202	0.0043
550	0.0204	0.0043
560	0.0219	0.0042
570	0.0248	0.0041
580	0.0367	0.0043
590	0.0963	0.0049
600	0.2163	0.0059
610	0.3208	0.0069
620	0.3758	0.0075
630	0.4002	0.0080
640	0.4135	0.0083
650	0.4209	0.0086
660	0.4250	0.0090
670	0.4261	0.0093
680	0.4285	0.0095
690	0.4339	0.0097
700	0.4400	0.0098
710	0.4445	0.0102
720	0.4488	0.0111
730	0.4547	0.0115



ホワイトの上のスポット

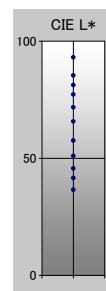
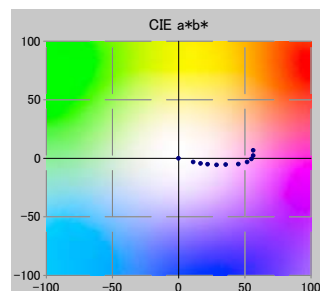
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.17	0.01	0.17	177.50	0%
10	85.40	11.03	-3.26	11.50	343.56	26%
20	81.28	16.58	-4.46	17.17	344.93	38%
30	77.23	21.86	-5.12	22.45	346.81	48%
40	71.77	28.63	-5.59	29.17	348.95	61%
50	65.75	35.52	-5.33	35.92	351.46	72%
60	57.55	45.10	-4.92	45.37	353.78	84%
70	51.00	51.77	-3.21	51.87	356.45	92%
80	45.65	54.97	-0.55	54.97	359.43	96%
90	41.60	56.38	2.22	56.42	2.25	98%
100	36.60	56.39	6.79	56.80	6.87	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.69
ドットゲイン @ 50%	22%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP2041-U

ブランドカラー	NP2041-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