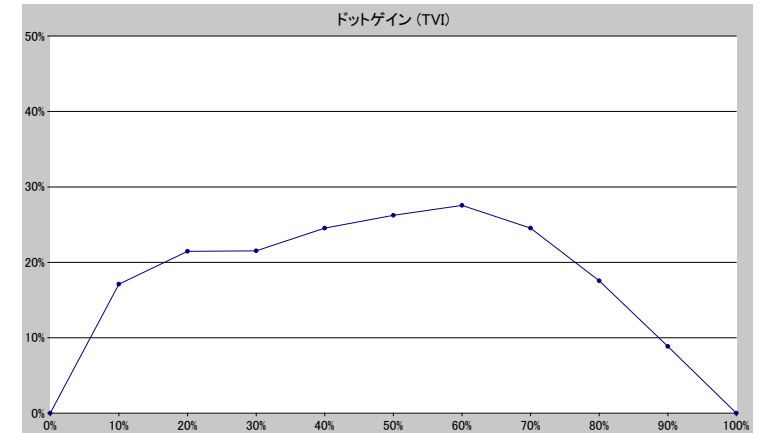
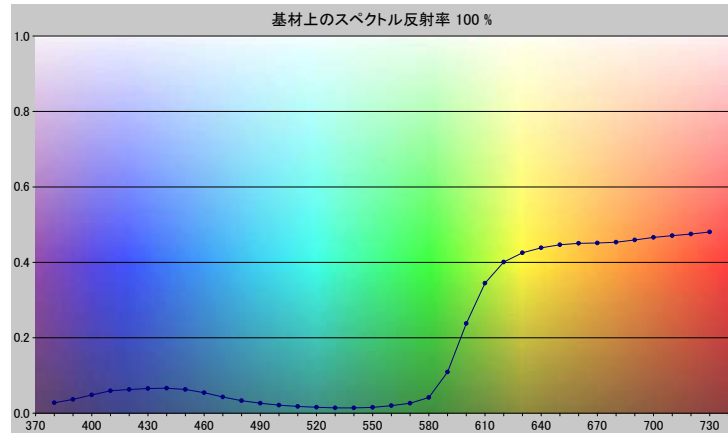


スポットカラーの定義

NP1945-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	0.0274	0.0021
390	0.0364	0.0035
400	0.0485	0.0048
410	0.0594	0.0047
420	0.0629	0.0044
430	0.0652	0.0049
440	0.0661	0.0046
450	0.0630	0.0048
460	0.0543	0.0046
470	0.0427	0.0043
480	0.0332	0.0044
490	0.0263	0.0043
500	0.0212	0.0042
510	0.0177	0.0040
520	0.0156	0.0039
530	0.0142	0.0038
540	0.0138	0.0038
550	0.0154	0.0038
560	0.0201	0.0038
570	0.0261	0.0039
580	0.0416	0.0041
590	0.1093	0.0048
600	0.2376	0.0061
610	0.3449	0.0072
620	0.4006	0.0079
630	0.4254	0.0082
640	0.4386	0.0086
650	0.4466	0.0090
660	0.4503	0.0092
670	0.4513	0.0096
680	0.4535	0.0097
690	0.4592	0.0099
700	0.4659	0.0103
710	0.4709	0.0107
720	0.4750	0.0114
730	0.4805	0.0122



ホワイトの上のスポット

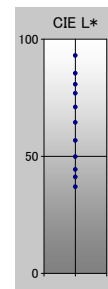
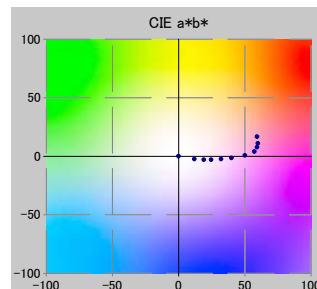
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.01	-0.07	0.08	0.11	131.66	0%
10	85.47	11.86	-2.32	12.08	348.95	27%
20	80.73	19.02	-2.86	19.24	351.44	41%
30	76.91	24.52	-2.88	24.69	353.31	52%
40	71.00	32.09	-2.42	32.18	355.69	65%
50	64.48	39.91	-1.37	39.93	358.04	76%
60	56.75	50.00	0.74	50.01	0.85	88%
70	49.82	57.22	4.07	57.36	4.07	95%
80	44.40	59.28	7.72	59.78	7.42	98%
90	41.18	59.88	10.99	60.88	10.40	99%
100	36.97	59.26	16.71	61.57	15.75	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.86
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP1945-U

ブランドカラー	NP1945-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