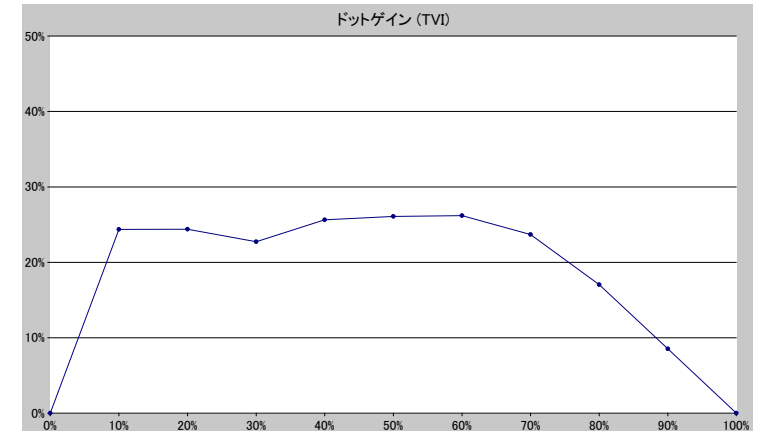
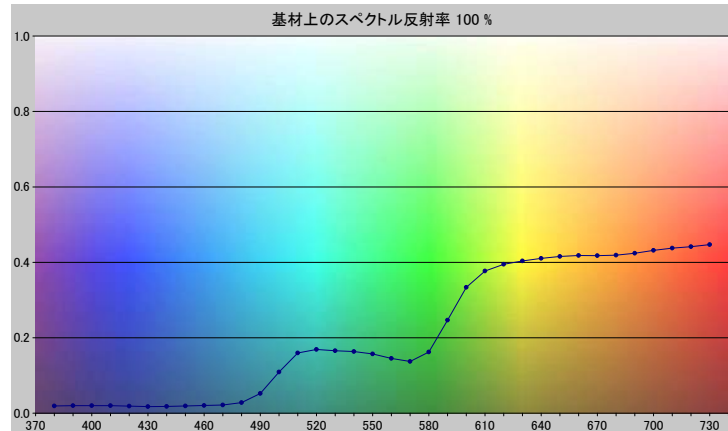


スポットカラーの定義

NP0146-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	0.0190	0.0059
390	0.0199	0.0037
400	0.0199	0.0046
410	0.0200	0.0049
420	0.0186	0.0052
430	0.0174	0.0055
440	0.0178	0.0052
450	0.0190	0.0047
460	0.0203	0.0047
470	0.0215	0.0045
480	0.0278	0.0046
490	0.0520	0.0047
500	0.1090	0.0052
510	0.1598	0.0055
520	0.1691	0.0055
530	0.1657	0.0054
540	0.1635	0.0055
550	0.1572	0.0054
560	0.1450	0.0054
570	0.1371	0.0052
580	0.1620	0.0054
590	0.2466	0.0062
600	0.3337	0.0070
610	0.3769	0.0074
620	0.3948	0.0077
630	0.4037	0.0079
640	0.4106	0.0082
650	0.4157	0.0085
660	0.4183	0.0088
670	0.4179	0.0090
680	0.4189	0.0094
690	0.4239	0.0095
700	0.4317	0.0096
710	0.4376	0.0100
720	0.4416	0.0107
730	0.4469	0.0113



ホワイトの上のスポット

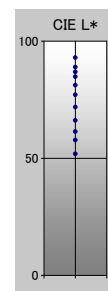
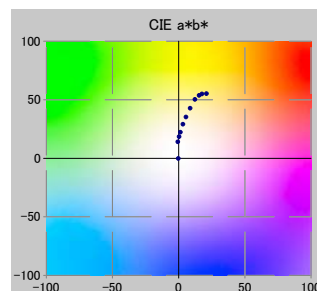
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.95	-0.19	-0.20	0.28	226.68	0%
10	88.92	-0.55	14.02	14.03	92.26	34%
20	86.92	0.31	18.45	18.45	89.03	44%
30	84.84	1.36	22.26	22.31	86.50	53%
40	81.20	3.23	29.04	29.22	83.66	66%
50	77.13	5.54	35.22	35.65	81.05	76%
60	71.88	8.75	42.68	43.57	78.41	86%
70	66.15	12.39	50.22	51.72	76.14	94%
80	61.40	15.44	53.72	55.90	73.96	97%
90	57.73	17.69	54.85	57.63	72.13	99%
100	51.88	21.00	55.20	59.06	69.17	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.76
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	34%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	定義されていない, 2. 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0146-U

ブランドカラー	NP0146-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 定義されていない, メタメリック 3.00