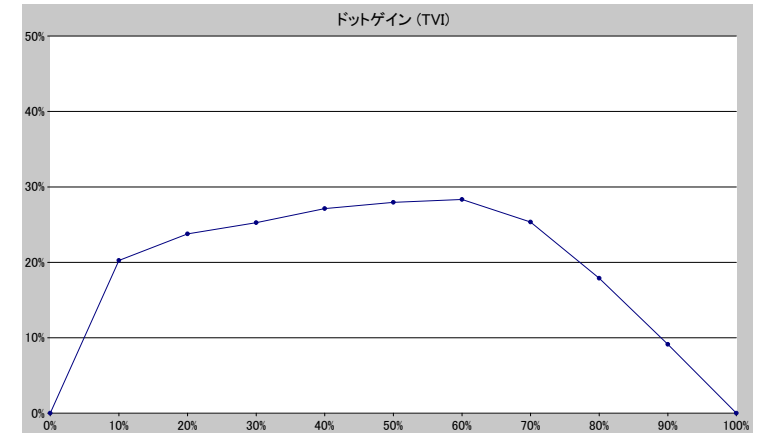
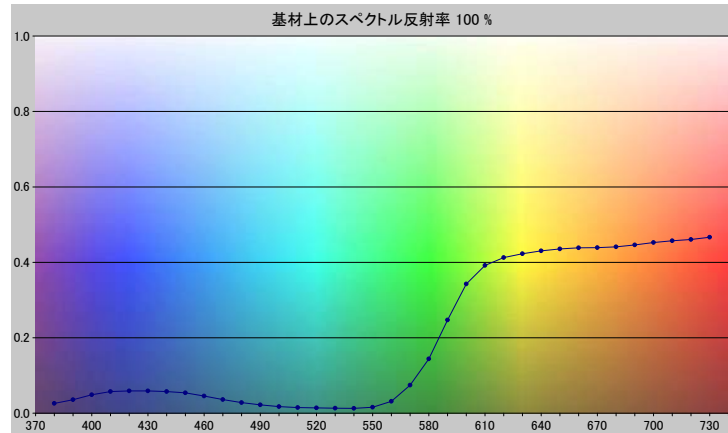


スポットカラーの定義

NP1805-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	0.0260	0.0025
390	0.0357	0.0034
400	0.0487	0.0047
410	0.0572	0.0043
420	0.0589	0.0050
430	0.0588	0.0050
440	0.0575	0.0047
450	0.0538	0.0044
460	0.0455	0.0043
470	0.0359	0.0043
480	0.0280	0.0040
490	0.0221	0.0041
500	0.0173	0.0040
510	0.0149	0.0040
520	0.0141	0.0038
530	0.0132	0.0038
540	0.0129	0.0038
550	0.0158	0.0038
560	0.0315	0.0039
570	0.0741	0.0043
580	0.1438	0.0051
590	0.2472	0.0059
600	0.3427	0.0069
610	0.3920	0.0075
620	0.4128	0.0077
630	0.4226	0.0080
640	0.4304	0.0083
650	0.4357	0.0086
660	0.4386	0.0090
670	0.4389	0.0094
680	0.4409	0.0095
690	0.4461	0.0097
700	0.4525	0.0098
710	0.4570	0.0104
720	0.4608	0.0108
730	0.4667	0.0113



ホワイトの上のスポット

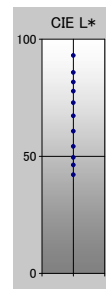
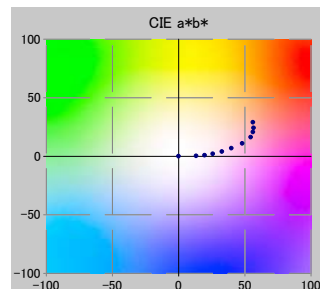
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.06	0.05	0.08	141.05	0%
10	85.80	13.21	0.34	13.21	1.49	30%
20	81.70	19.55	0.96	19.57	2.80	44%
30	77.79	25.74	2.19	25.84	4.87	55%
40	72.85	32.62	4.08	32.88	7.13	67%
50	67.28	39.72	6.88	40.31	9.82	78%
60	60.72	48.01	10.99	49.26	12.90	88%
70	54.20	54.46	16.41	56.88	16.77	95%
80	49.51	56.10	20.70	59.80	20.25	98%
90	46.26	56.63	24.27	61.61	23.20	99%
100	42.13	56.14	29.13	63.24	27.42	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.89
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	32%

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



NP1805-U

ブランドカラー	NP1805-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 ---, メタリック 3.00