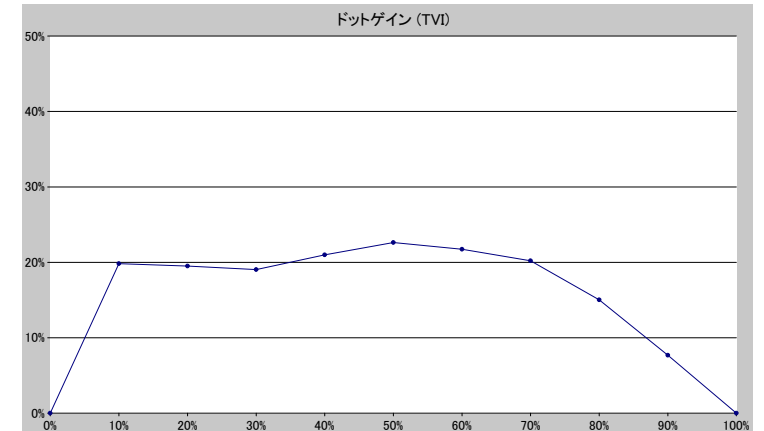
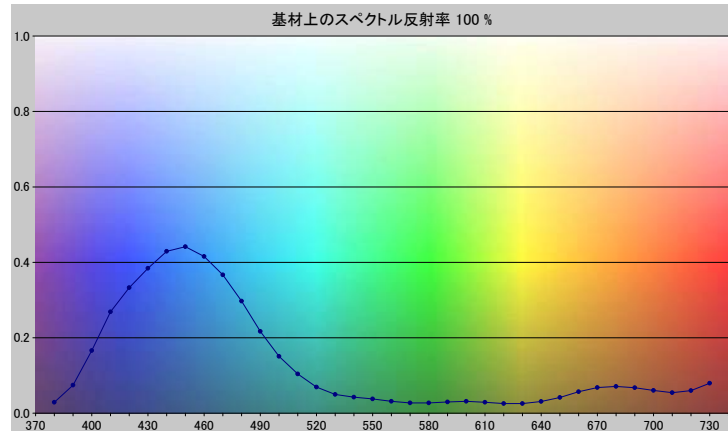


スポットカラーの定義

NP2126-U

スペクトルデータ

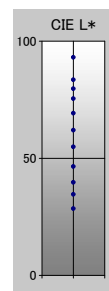
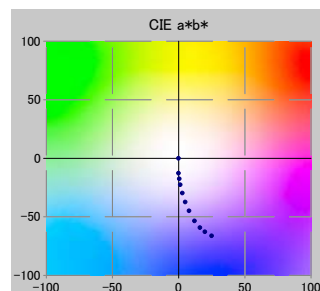
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0288	0.0092
390	0.0742	0.0071
400	0.1661	0.0062
410	0.2687	0.0059
420	0.3329	0.0061
430	0.3842	0.0061
440	0.4290	0.0058
450	0.4416	0.0060
460	0.4155	0.0064
470	0.3668	0.0061
480	0.2972	0.0059
490	0.2171	0.0056
500	0.1508	0.0052
510	0.1042	0.0047
520	0.0692	0.0045
530	0.0496	0.0043
540	0.0424	0.0042
550	0.0378	0.0040
560	0.0312	0.0039
570	0.0270	0.0039
580	0.0270	0.0039
590	0.0298	0.0039
600	0.0312	0.0039
610	0.0287	0.0038
620	0.0255	0.0037
630	0.0256	0.0036
640	0.0309	0.0037
650	0.0418	0.0037
660	0.0567	0.0040
670	0.0681	0.0042
680	0.0709	0.0043
690	0.0676	0.0043
700	0.0601	0.0042
710	0.0545	0.0043
720	0.0597	0.0046
730	0.0795	0.0049



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.17	-0.05	0.18	197.94	0%
10	83.56	-0.10	-12.83	12.83	269.54	30%
20	79.70	0.44	-17.56	17.57	271.44	39%
30	75.44	1.27	-22.66	22.70	273.20	49%
40	69.27	2.84	-29.67	29.81	275.47	61%
50	62.01	5.00	-37.32	37.65	277.63	73%
60	54.92	7.85	-44.89	45.57	279.91	82%
70	46.48	11.97	-53.52	54.84	282.61	90%
80	39.73	16.09	-59.25	61.40	285.20	95%
90	34.63	19.80	-62.76	65.81	287.51	98%
100	28.54	24.91	-66.18	70.71	290.63	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	23%
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



NP2126-U

ブランドカラー	NP2126-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