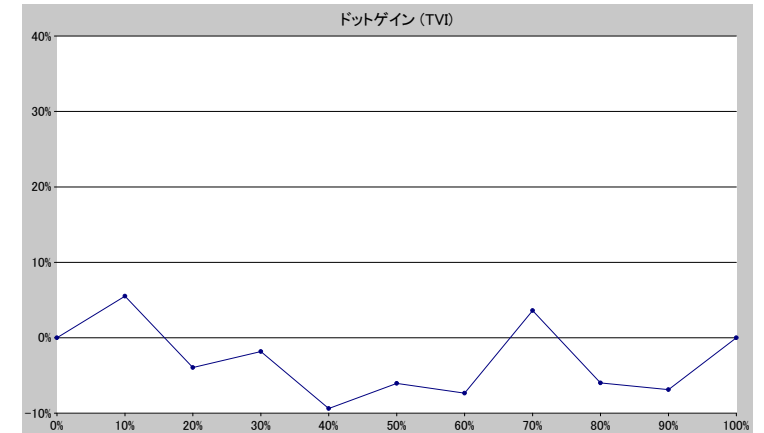
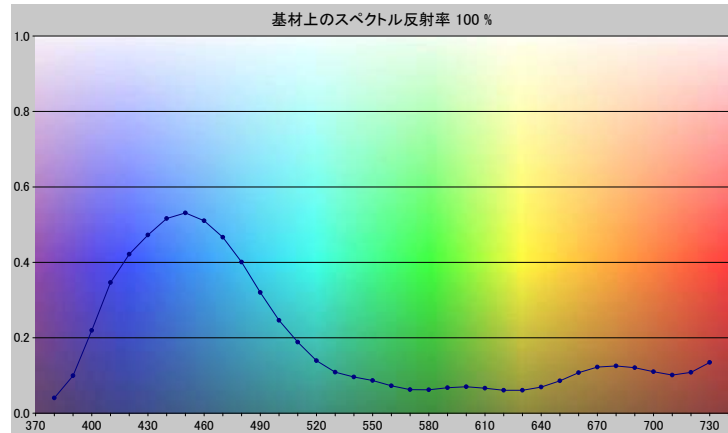


スポットカラーの定義

NP2131-U

スペクトルデータ

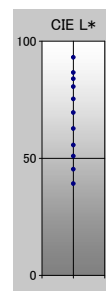
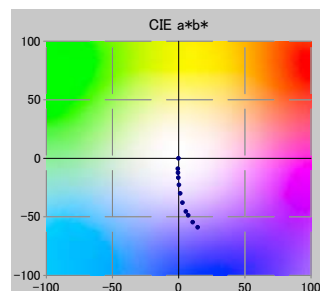
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0402	0.0062
390	0.0995	0.0059
400	0.2193	0.0064
410	0.3462	0.0066
420	0.4216	0.0070
430	0.4724	0.0069
440	0.5164	0.0069
450	0.5311	0.0068
460	0.5102	0.0067
470	0.4664	0.0070
480	0.4008	0.0068
490	0.3199	0.0066
500	0.2464	0.0063
510	0.1884	0.0059
520	0.1394	0.0057
530	0.1086	0.0054
540	0.0960	0.0053
550	0.0866	0.0053
560	0.0726	0.0051
570	0.0626	0.0049
580	0.0618	0.0048
590	0.0673	0.0048
600	0.0701	0.0048
610	0.0661	0.0048
620	0.0608	0.0047
630	0.0607	0.0046
640	0.0690	0.0047
650	0.0859	0.0050
660	0.1072	0.0054
670	0.1221	0.0058
680	0.1253	0.0060
690	0.1207	0.0058
700	0.1099	0.0058
710	0.1012	0.0057
720	0.1082	0.0059
730	0.1344	0.0068



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.16	0.01	0.16	178.01	0%
10	86.64	-0.58	-8.98	9.00	266.28	16%
20	83.92	-0.44	-12.34	12.35	267.97	16%
30	80.57	-0.28	-16.61	16.61	269.04	28%
40	75.34	0.21	-22.80	22.80	270.54	31%
50	69.53	1.25	-29.98	30.01	272.39	44%
60	62.70	2.95	-37.87	37.99	274.45	53%
70	55.64	5.45	-45.46	45.79	276.84	74%
80	50.90	7.26	-48.77	49.31	278.47	74%
90	45.36	10.63	-54.55	55.58	281.02	83%
100	39.20	14.41	-58.96	60.70	283.73	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.40
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	12%

測定値	
測定器	itiO 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



NP2131-U

ブランドカラー	NP2131-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