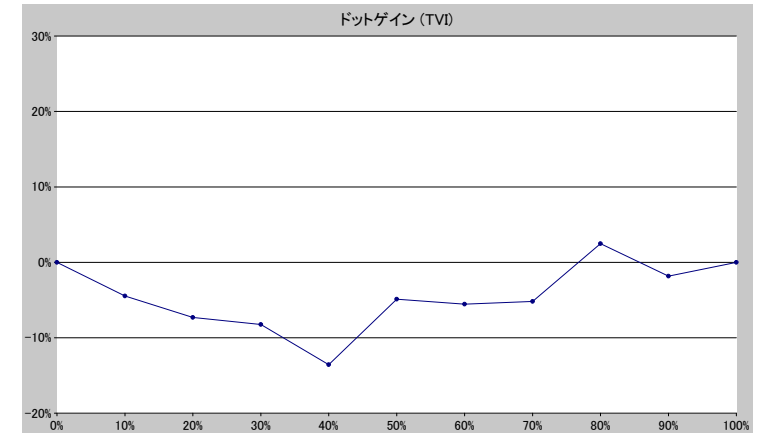
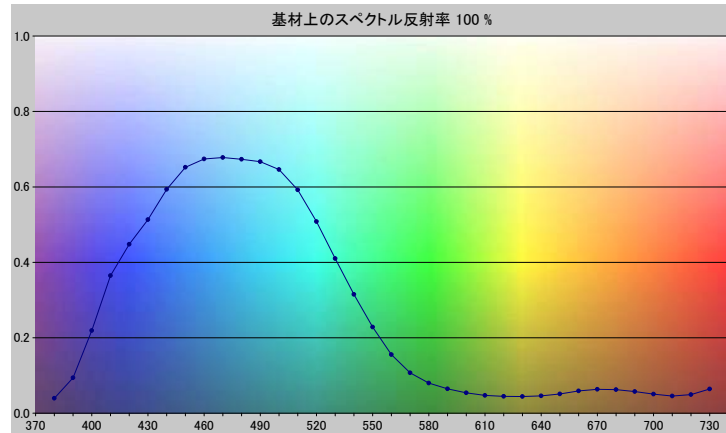


スポットカラーの定義

NP0801-U

スペクトルデータ

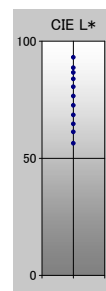
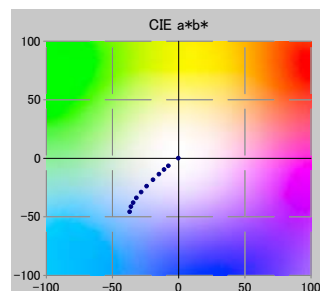
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0394	0.0040
390	0.0940	0.0050
400	0.2190	0.0059
410	0.3648	0.0065
420	0.4478	0.0075
430	0.5131	0.0072
440	0.5934	0.0074
450	0.6519	0.0074
460	0.6742	0.0079
470	0.6780	0.0078
480	0.6731	0.0080
490	0.6669	0.0080
500	0.6459	0.0081
510	0.5922	0.0082
520	0.5083	0.0079
530	0.4101	0.0076
540	0.3148	0.0070
550	0.2283	0.0064
560	0.1555	0.0058
570	0.1071	0.0052
580	0.0799	0.0048
590	0.0647	0.0045
600	0.0541	0.0045
610	0.0473	0.0043
620	0.0446	0.0042
630	0.0443	0.0042
640	0.0458	0.0041
650	0.0509	0.0042
660	0.0588	0.0044
670	0.0634	0.0044
680	0.0623	0.0045
690	0.0575	0.0042
700	0.0505	0.0041
710	0.0456	0.0041
720	0.0494	0.0043
730	0.0642	0.0048



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.20	0.12	0.24	148.59	0%
10	88.64	-7.71	-6.54	10.11	220.31	6%
20	86.62	-10.99	-9.67	14.64	221.35	13%
30	83.89	-14.86	-13.53	20.10	222.33	22%
40	80.55	-19.33	-18.34	26.65	223.50	26%
50	76.55	-24.13	-23.78	33.88	224.58	45%
60	72.56	-28.28	-28.85	40.40	225.57	54%
70	68.51	-31.91	-33.79	46.47	226.64	65%
80	64.66	-34.37	-37.86	51.13	227.76	82%
90	61.28	-35.97	-41.33	54.79	228.97	88%
100	56.40	-36.93	-45.67	58.74	231.04	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.40
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP0801-U

ブランドカラー	NP0801-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