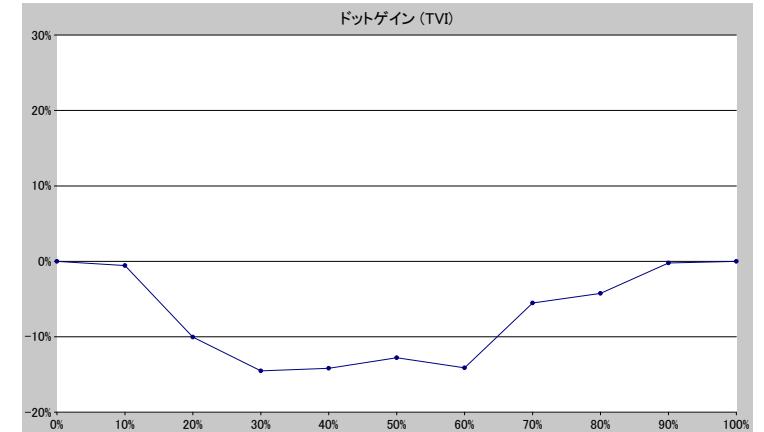
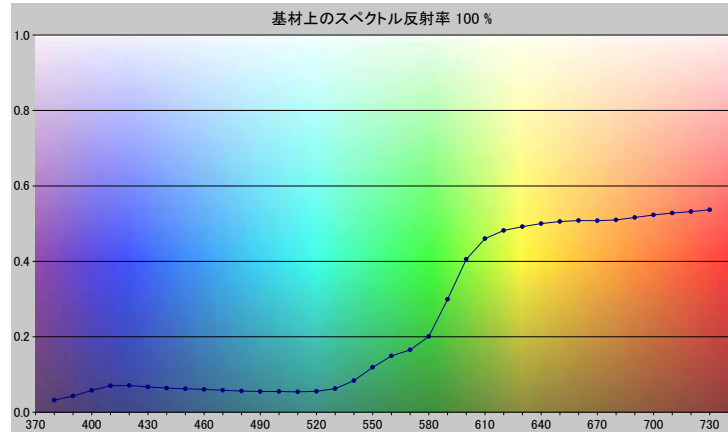


スポットカラーの定義

NP7580-U

スペクトルデータ

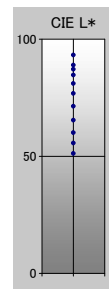
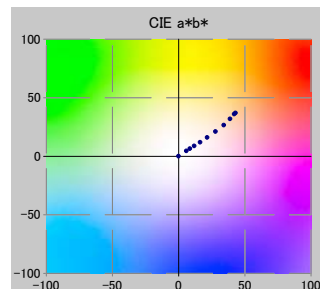
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0317	0.0072
390	0.0427	0.0048
400	0.0579	0.0052
410	0.0702	0.0054
420	0.0707	0.0059
430	0.0669	0.0055
440	0.0636	0.0055
450	0.0619	0.0050
460	0.0604	0.0048
470	0.0583	0.0048
480	0.0561	0.0046
490	0.0549	0.0048
500	0.0546	0.0047
510	0.0541	0.0046
520	0.0550	0.0045
530	0.0622	0.0047
540	0.0835	0.0049
550	0.1188	0.0051
560	0.1492	0.0055
570	0.1653	0.0057
580	0.2008	0.0060
590	0.2993	0.0069
600	0.4053	0.0077
610	0.4600	0.0085
620	0.4819	0.0089
630	0.4922	0.0092
640	0.5001	0.0096
650	0.5056	0.0100
660	0.5082	0.0102
670	0.5079	0.0107
680	0.5100	0.0109
690	0.5160	0.0111
700	0.5232	0.0115
710	0.5279	0.0120
720	0.5319	0.0123
730	0.5364	0.0131



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.14	0.10	0.18	143.58	0%
10	88.94	5.81	4.65	7.44	38.63	9%
20	87.18	8.48	6.53	10.70	37.58	10%
30	84.72	11.74	8.80	14.67	36.84	15%
40	81.06	16.17	12.01	20.14	36.59	26%
50	76.81	21.57	16.13	26.94	36.79	37%
60	71.38	27.85	21.09	34.94	37.13	46%
70	65.44	34.11	26.62	43.27	37.97	64%
80	60.09	38.86	31.94	50.30	39.41	76%
90	55.65	41.96	36.07	55.33	40.68	90%
100	51.19	42.94	36.97	56.66	40.73	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.50
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP7580-U

ブランドカラー	NP7580-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックニング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00