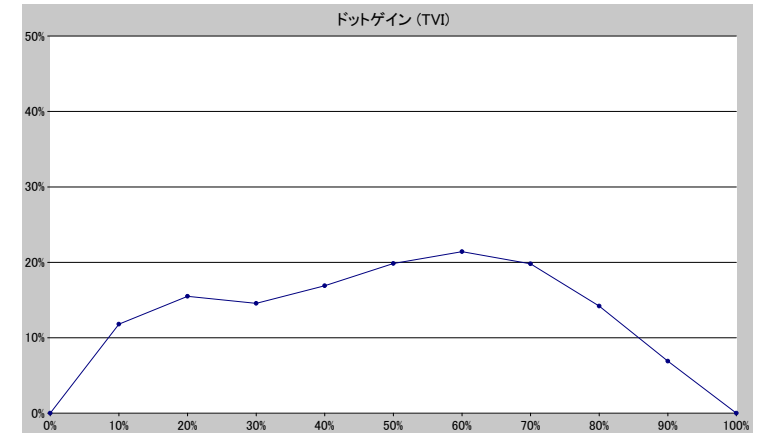
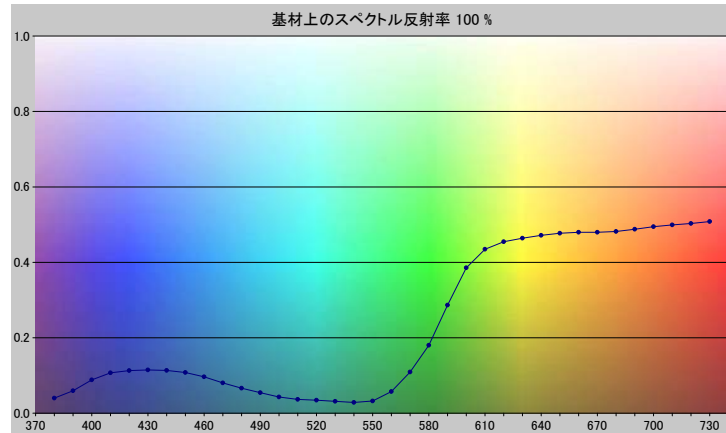


スポットカラーの定義

NP0703-U

スペクトルデータ

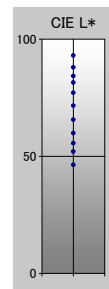
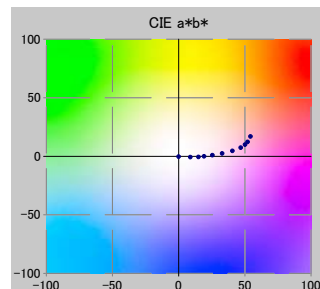
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0397	0.0047
390	0.0595	0.0052
400	0.0881	0.0060
410	0.1070	0.0064
420	0.1129	0.0067
430	0.1144	0.0068
440	0.1132	0.0064
450	0.1080	0.0062
460	0.0962	0.0062
470	0.0803	0.0060
480	0.0664	0.0058
490	0.0542	0.0057
500	0.0429	0.0056
510	0.0363	0.0054
520	0.0343	0.0054
530	0.0312	0.0053
540	0.0284	0.0052
550	0.0323	0.0052
560	0.0572	0.0054
570	0.1089	0.0058
580	0.1799	0.0065
590	0.2867	0.0074
600	0.3854	0.0082
610	0.4345	0.0088
620	0.4545	0.0092
630	0.4642	0.0096
640	0.4718	0.0099
650	0.4772	0.0102
660	0.4799	0.0105
670	0.4798	0.0108
680	0.4818	0.0110
690	0.4876	0.0113
700	0.4947	0.0117
710	0.4993	0.0119
720	0.5029	0.0124
730	0.5081	0.0129



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.01	-0.33	0.33	269.07	0%
10	87.99	8.85	-0.79	8.89	354.91	22%
20	84.30	14.97	-0.57	14.98	357.81	35%
30	81.48	19.27	-0.09	19.27	359.74	45%
40	77.08	25.55	0.93	25.57	2.09	57%
50	71.65	32.93	2.43	33.02	4.22	70%
60	65.66	40.64	4.59	40.90	6.44	81%
70	59.89	46.93	7.34	47.50	8.88	90%
80	55.56	50.22	9.88	51.18	11.13	94%
90	52.00	52.15	12.23	53.56	13.20	97%
100	46.33	54.22	16.92	56.80	17.33	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.55
ドットゲイン @ 50%	20%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP0703-U

ブランドカラー	NP0703-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00