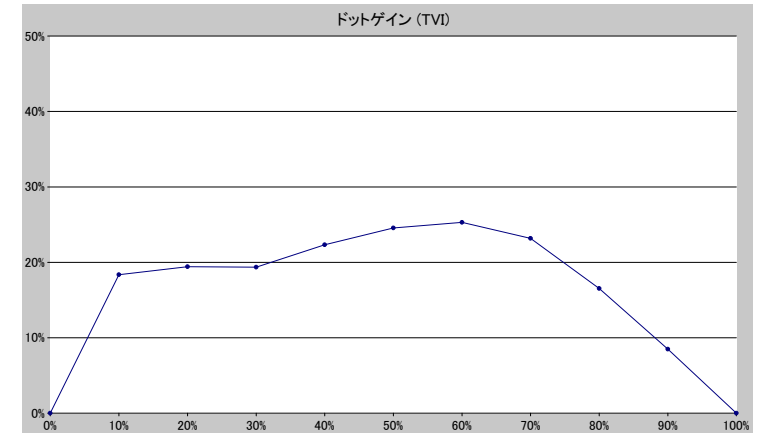
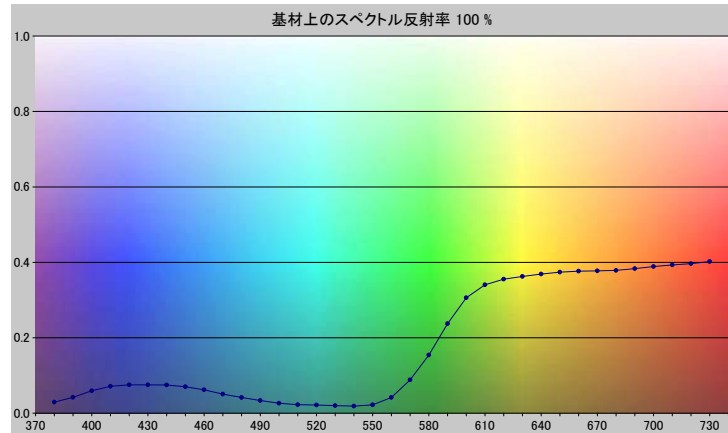


スポットカラーの定義

NP1807-U

スペクトルデータ

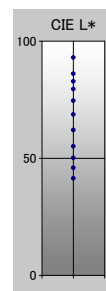
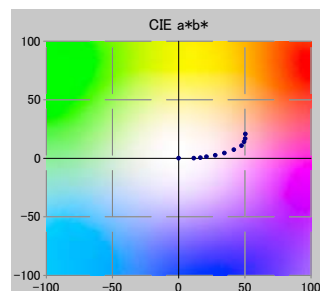
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0293	0.0051
390	0.0421	0.0056
400	0.0595	0.0065
410	0.0711	0.0060
420	0.0753	0.0057
430	0.0753	0.0056
440	0.0745	0.0056
450	0.0702	0.0055
460	0.0618	0.0052
470	0.0506	0.0050
480	0.0414	0.0049
490	0.0334	0.0047
500	0.0265	0.0045
510	0.0226	0.0045
520	0.0215	0.0046
530	0.0199	0.0045
540	0.0185	0.0044
550	0.0221	0.0044
560	0.0418	0.0045
570	0.0885	0.0049
580	0.1542	0.0056
590	0.2371	0.0064
600	0.3061	0.0071
610	0.3403	0.0075
620	0.3553	0.0079
630	0.3627	0.0080
640	0.3691	0.0083
650	0.3741	0.0086
660	0.3766	0.0088
670	0.3772	0.0091
680	0.3788	0.0094
690	0.3832	0.0097
700	0.3887	0.0099
710	0.3930	0.0104
720	0.3967	0.0108
730	0.4022	0.0112



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.04	0.07	0.08	120.50	0%
10	86.16	11.52	0.14	11.52	0.71	28%
20	82.88	16.42	0.56	16.42	1.96	39%
30	79.56	21.09	1.27	21.13	3.44	49%
40	74.56	27.70	2.52	27.82	5.20	62%
50	68.69	34.64	4.49	34.93	7.38	75%
60	62.09	41.68	7.37	42.33	10.02	85%
70	55.13	47.55	10.76	48.75	12.75	93%
80	50.21	49.49	13.96	51.42	15.75	97%
90	45.91	50.26	16.72	52.97	18.41	98%
100	41.42	50.43	20.68	54.51	22.30	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.73
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	35%

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



NP1807-U

ブランドカラー	NP1807-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