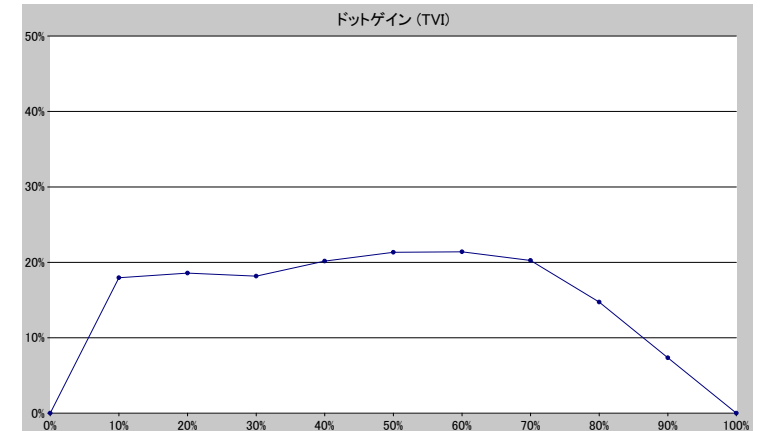
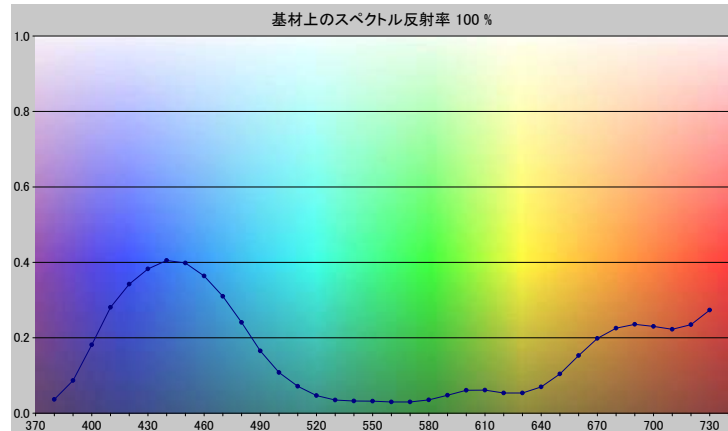


スポットカラーの定義

NP2098-U

スペクトルデータ

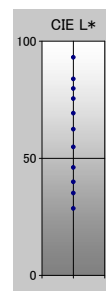
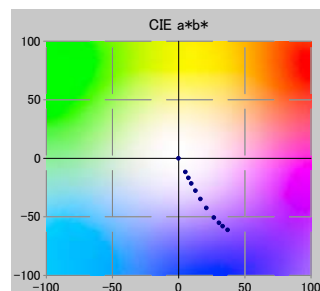
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0364	0.0080
390	0.0864	0.0071
400	0.1814	0.0058
410	0.2807	0.0068
420	0.3423	0.0069
430	0.3823	0.0064
440	0.4048	0.0067
450	0.3982	0.0064
460	0.3639	0.0063
470	0.3101	0.0061
480	0.2405	0.0059
490	0.1652	0.0055
500	0.1077	0.0052
510	0.0713	0.0047
520	0.0468	0.0046
530	0.0348	0.0045
540	0.0321	0.0044
550	0.0317	0.0044
560	0.0298	0.0042
570	0.0298	0.0042
580	0.0352	0.0042
590	0.0477	0.0043
600	0.0605	0.0045
610	0.0611	0.0044
620	0.0536	0.0043
630	0.0535	0.0043
640	0.0696	0.0044
650	0.1041	0.0050
660	0.1530	0.0058
670	0.1982	0.0066
680	0.2253	0.0072
690	0.2355	0.0075
700	0.2299	0.0077
710	0.2226	0.0078
720	0.2347	0.0083
730	0.2735	0.0091



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.13	-0.04	0.13	197.12	0%
10	83.90	5.06	-11.67	12.72	293.43	28%
20	79.75	7.36	-16.69	18.24	293.79	39%
30	75.47	9.61	-21.50	23.55	294.08	48%
40	69.28	12.64	-27.63	30.39	294.59	60%
50	62.44	16.40	-34.75	38.43	295.27	71%
60	54.80	20.87	-42.46	47.31	296.18	81%
70	46.09	26.63	-50.63	57.20	297.74	90%
80	39.94	30.45	-55.09	62.95	298.93	95%
90	35.12	33.23	-57.97	66.82	299.83	97%
100	28.55	36.95	-61.10	71.41	301.17	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.53
ドットゲイン @ 50%	21%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP2098-U

ブランドカラー	NP2098-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