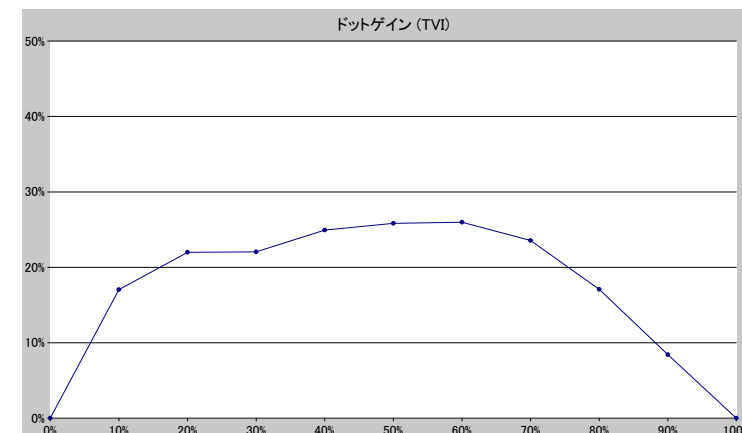
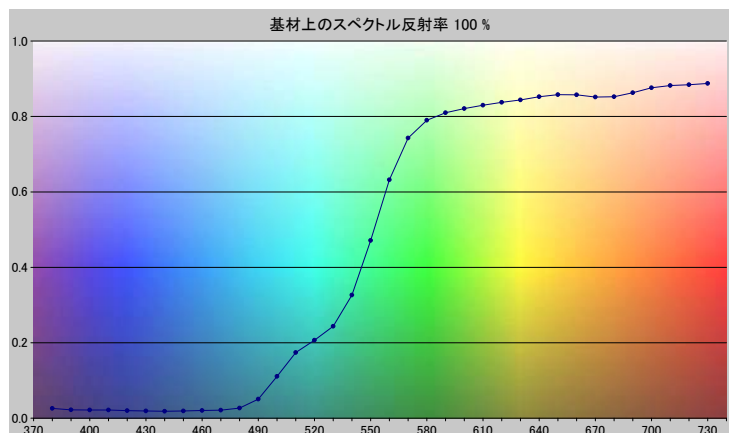


スポットカラーの定義

NP2010-U

スペクトルデータ

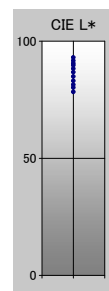
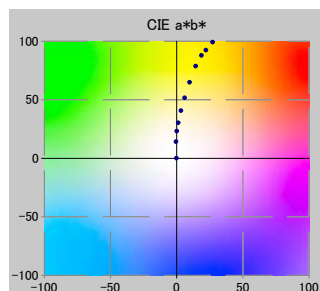
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0257	0.0065
390	0.0219	0.0066
400	0.0218	0.0055
410	0.0215	0.0049
420	0.0201	0.0060
430	0.0190	0.0052
440	0.0182	0.0048
450	0.0190	0.0045
460	0.0202	0.0047
470	0.0214	0.0046
480	0.0269	0.0045
490	0.0506	0.0045
500	0.1106	0.0048
510	0.1740	0.0056
520	0.2068	0.0057
530	0.2438	0.0061
540	0.3265	0.0066
550	0.4712	0.0074
560	0.6320	0.0082
570	0.7430	0.0087
580	0.7899	0.0090
590	0.8098	0.0093
600	0.8208	0.0094
610	0.8298	0.0097
620	0.8377	0.0099
630	0.8441	0.0103
640	0.8523	0.0108
650	0.8580	0.0112
660	0.8575	0.0116
670	0.8514	0.0119
680	0.8523	0.0121
690	0.8631	0.0123
700	0.8763	0.0128
710	0.8823	0.0134
720	0.8841	0.0140
730	0.8877	0.0149



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.12	0.04	0.13	161.86	0%
10	91.64	-0.43	14.11	14.11	91.75	27%
20	90.51	0.11	23.17	23.17	89.74	42%
30	89.67	1.18	30.30	30.32	87.78	52%
40	88.24	3.31	40.75	40.88	85.36	65%
50	86.72	6.00	51.60	51.95	83.37	76%
60	84.91	9.79	64.82	65.55	81.41	86%
70	83.06	14.39	78.69	80.00	79.64	94%
80	81.43	18.75	87.85	89.83	77.95	97%
90	80.21	22.18	92.38	95.00	76.50	98%
100	78.35	27.23	99.14	102.81	74.64	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.74
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP2010-U

ブランドカラー	NP2010-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 ---, メタメリック 3.00