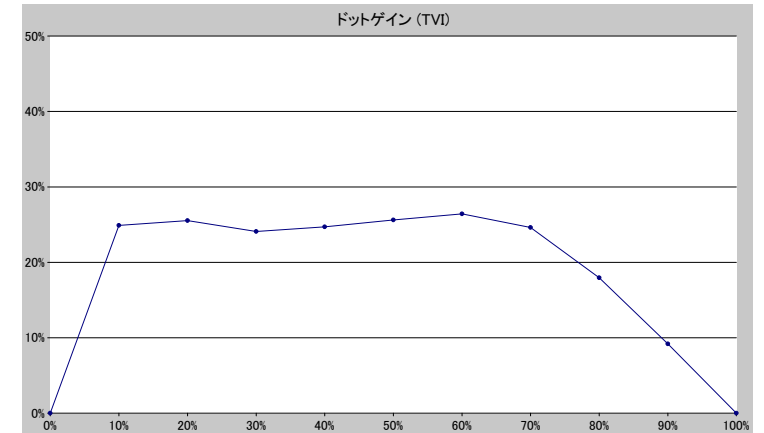
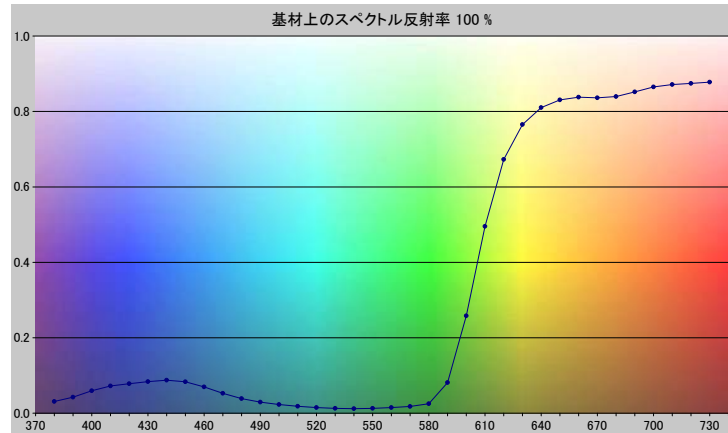


スポットカラーの定義

NP RubineRed-U

スペクトルデータ

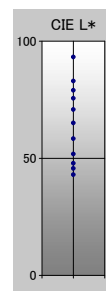
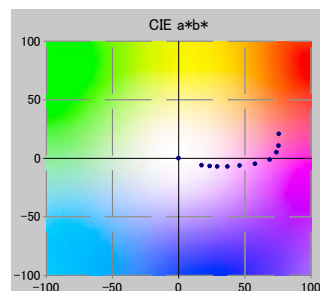
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0309	0.0060
390	0.0425	0.0087
400	0.0595	0.0068
410	0.0723	0.0069
420	0.0783	0.0067
430	0.0838	0.0067
440	0.0875	0.0063
450	0.0834	0.0061
460	0.0694	0.0061
470	0.0525	0.0059
480	0.0386	0.0056
490	0.0294	0.0054
500	0.0229	0.0054
510	0.0183	0.0053
520	0.0149	0.0052
530	0.0126	0.0050
540	0.0119	0.0049
550	0.0129	0.0048
560	0.0148	0.0048
570	0.0177	0.0049
580	0.0252	0.0049
590	0.0812	0.0054
600	0.2581	0.0070
610	0.4956	0.0089
620	0.6728	0.0104
630	0.7655	0.0112
640	0.8102	0.0118
650	0.8309	0.0123
660	0.8378	0.0128
670	0.8361	0.0131
680	0.8397	0.0135
690	0.8521	0.0137
700	0.8651	0.0140
710	0.8716	0.0145
720	0.8746	0.0149
730	0.8779	0.0156



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.08	0.02	0.09	167.96	0%
10	82.96	17.25	-5.95	18.25	340.97	35%
20	79.04	23.47	-6.66	24.40	344.15	46%
30	75.62	29.11	-7.05	29.95	346.39	54%
40	70.84	36.87	-7.07	37.54	349.14	65%
50	65.11	46.08	-6.15	46.49	352.40	76%
60	58.37	57.66	-4.64	57.85	355.40	86%
70	51.83	68.83	-1.15	68.84	359.04	95%
80	47.88	73.81	5.10	73.98	3.95	98%
90	45.67	75.44	10.72	76.20	8.09	99%
100	42.97	75.62	20.83	78.44	15.40	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.92
ドットゲイン @ 50%	26%
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



NP RubineRed-U

ブランドカラー	NP RubineRed-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