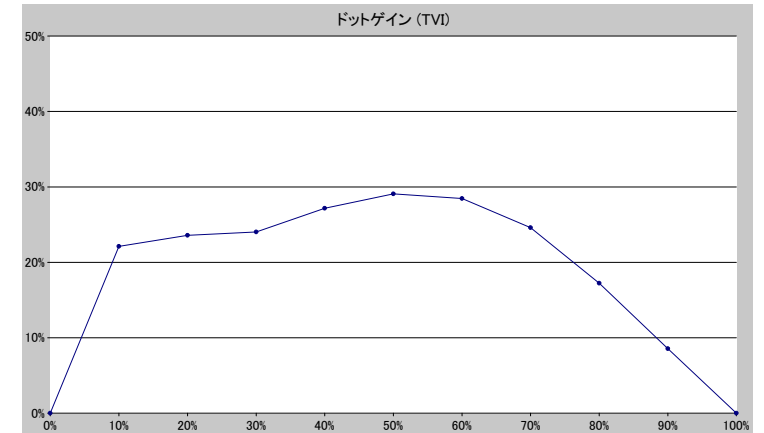
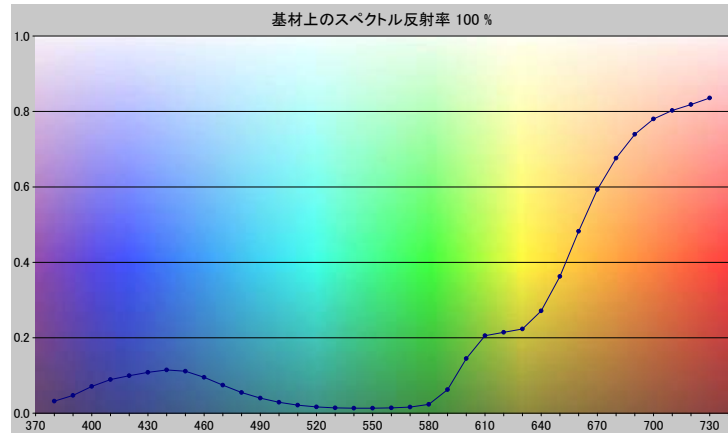


スポットカラーの定義

NP0235-U

スペクトルデータ

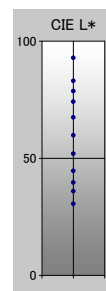
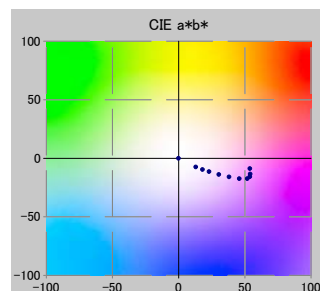
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0318	0.0051
390	0.0473	0.0061
400	0.0709	0.0069
410	0.0893	0.0068
420	0.0993	0.0067
430	0.1084	0.0065
440	0.1148	0.0064
450	0.1114	0.0062
460	0.0951	0.0059
470	0.0741	0.0059
480	0.0548	0.0057
490	0.0398	0.0055
500	0.0288	0.0053
510	0.0212	0.0050
520	0.0164	0.0048
530	0.0141	0.0049
540	0.0133	0.0048
550	0.0132	0.0046
560	0.0141	0.0046
570	0.0162	0.0046
580	0.0235	0.0046
590	0.0622	0.0050
600	0.1447	0.0059
610	0.2053	0.0068
620	0.2145	0.0069
630	0.2231	0.0072
640	0.2711	0.0078
650	0.3626	0.0089
660	0.4823	0.0101
670	0.5932	0.0111
680	0.6764	0.0120
690	0.7394	0.0126
700	0.7802	0.0130
710	0.8027	0.0135
720	0.8185	0.0144
730	0.8357	0.0152



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.89	-0.07	-0.11	0.13	237.46	0%
10	83.05	12.90	-7.46	14.90	329.95	32%
20	78.70	18.06	-9.55	20.43	332.12	44%
30	74.14	23.00	-11.36	25.66	333.71	54%
40	67.48	30.29	-13.89	33.32	335.37	67%
50	59.84	38.06	-15.90	41.24	337.33	79%
60	51.93	45.81	-17.38	49.00	339.22	88%
70	44.63	51.92	-17.43	54.77	341.44	95%
80	39.64	53.81	-15.76	56.07	343.67	97%
90	35.99	54.07	-13.47	55.72	346.01	99%
100	30.56	53.79	-8.77	54.50	350.74	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.88
ドットゲイン @ 50%	29%
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



NP0235-U

ブランドカラー	NP0235-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