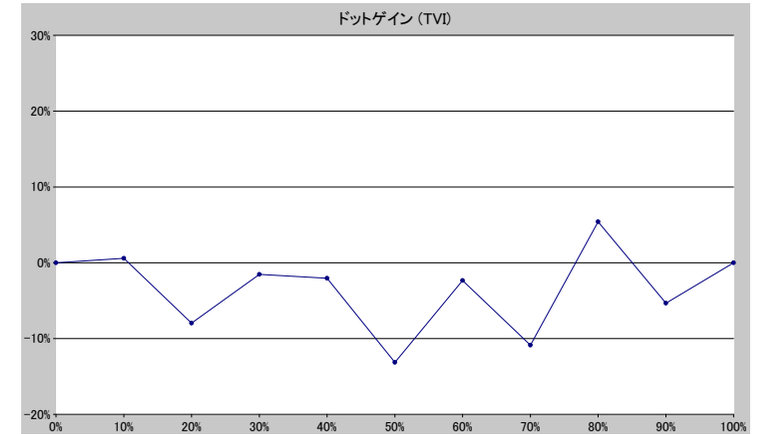
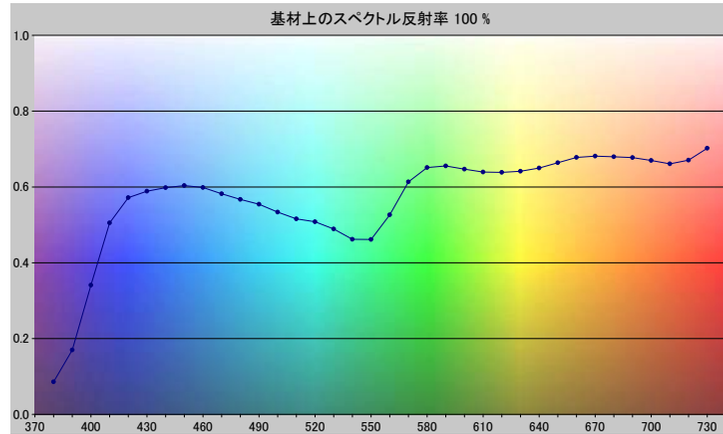


スポットカラーの定義

NP2051-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	0.0856	0.0073
390	0.1696	0.0070
400	0.3408	0.0086
410	0.5052	0.0085
420	0.5719	0.0083
430	0.5888	0.0079
440	0.5983	0.0085
450	0.6038	0.0086
460	0.5987	0.0088
470	0.5819	0.0090
480	0.5671	0.0088
490	0.5542	0.0090
500	0.5337	0.0090
510	0.5157	0.0091
520	0.5083	0.0093
530	0.4890	0.0092
540	0.4619	0.0092
550	0.4616	0.0092
560	0.5266	0.0097
570	0.6136	0.0103
580	0.6510	0.0108
590	0.6553	0.0109
600	0.6471	0.0111
610	0.6394	0.0113
620	0.6385	0.0114
630	0.6415	0.0117
640	0.6499	0.0121
650	0.6641	0.0125
660	0.6781	0.0131
670	0.6814	0.0133
680	0.6795	0.0136
690	0.6775	0.0138
700	0.6698	0.0142
710	0.6611	0.0146
720	0.6707	0.0152
730	0.7020	0.0162



ホワイトの上のスポット

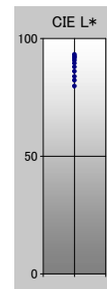
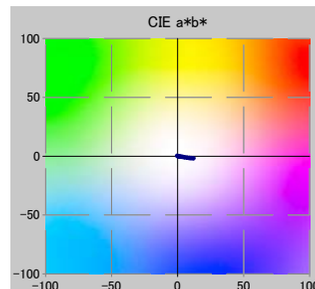
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.18	0.19	0.26	133.39	0%
10	92.53	0.61	-0.06	0.62	354.28	11%
20	92.18	1.00	-0.14	1.00	352.20	12%
30	91.61	1.62	-0.26	1.64	350.74	28%
40	90.73	2.56	-0.49	2.60	349.23	38%
50	89.47	3.76	-0.63	3.81	350.46	37%
60	87.93	5.33	-1.00	5.42	349.35	58%
70	86.03	7.13	-1.28	7.24	349.85	59%
80	83.89	8.97	-1.53	9.10	350.35	85%
90	82.24	10.25	-1.66	10.38	350.82	85%
100	79.78	11.96	-1.87	12.11	351.12	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.07
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP2051-U

ブランドカラー	NP2051-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