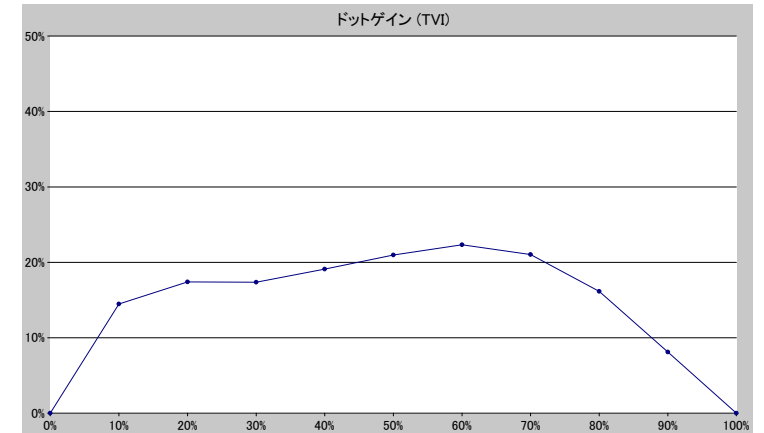
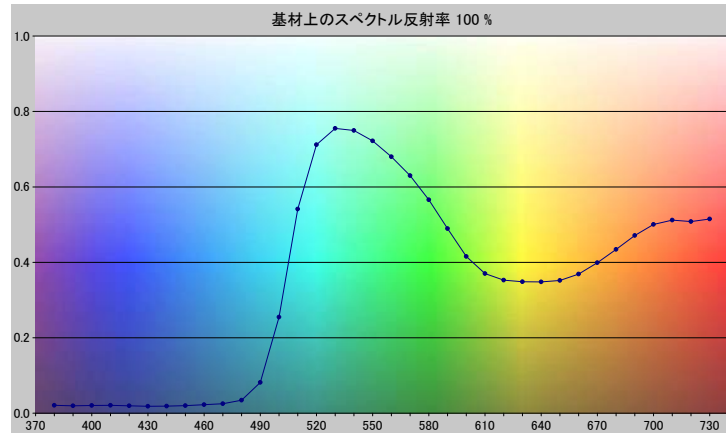


スポットカラーの定義

NP2291-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	0.0206	0.0061
390	0.0195	0.0057
400	0.0205	0.0048
410	0.0209	0.0057
420	0.0194	0.0054
430	0.0181	0.0054
440	0.0185	0.0055
450	0.0201	0.0053
460	0.0224	0.0053
470	0.0249	0.0054
480	0.0344	0.0054
490	0.0815	0.0057
500	0.2547	0.0067
510	0.5413	0.0085
520	0.7120	0.0096
530	0.7550	0.0099
540	0.7498	0.0101
550	0.7223	0.0104
560	0.6799	0.0103
570	0.6300	0.0103
580	0.5657	0.0102
590	0.4895	0.0100
600	0.4155	0.0097
610	0.3700	0.0095
620	0.3527	0.0094
630	0.3485	0.0095
640	0.3481	0.0097
650	0.3521	0.0100
660	0.3690	0.0105
670	0.3991	0.0110
680	0.4343	0.0116
690	0.4711	0.0124
700	0.5005	0.0130
710	0.5121	0.0135
720	0.5083	0.0140
730	0.5149	0.0144



ホワイトの上のスポット

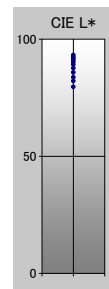
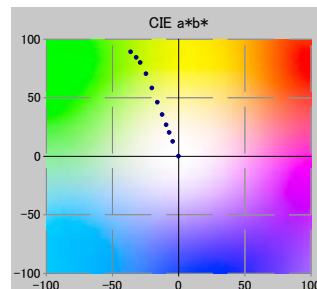
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.16	0.13	0.21	140.27	0%
10	92.42	-4.49	12.65	13.42	109.53	24%
20	91.78	-7.15	20.36	21.58	109.35	37%
30	91.11	-9.36	26.88	28.47	109.20	47%
40	90.24	-12.43	35.69	37.79	109.20	59%
50	89.16	-16.08	46.21	48.93	109.18	71%
60	87.61	-20.23	58.29	61.70	109.14	82%
70	85.82	-24.68	70.52	74.71	109.29	91%
80	83.73	-29.04	80.01	85.12	109.95	96%
90	82.19	-31.97	84.43	90.29	110.74	98%
100	79.61	-36.22	89.20	96.27	112.10	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.74
ドットゲイン @ 50%	21%
コントラスト @ 70%	40%

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



NP2291-U

ブランドカラー	NP2291-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