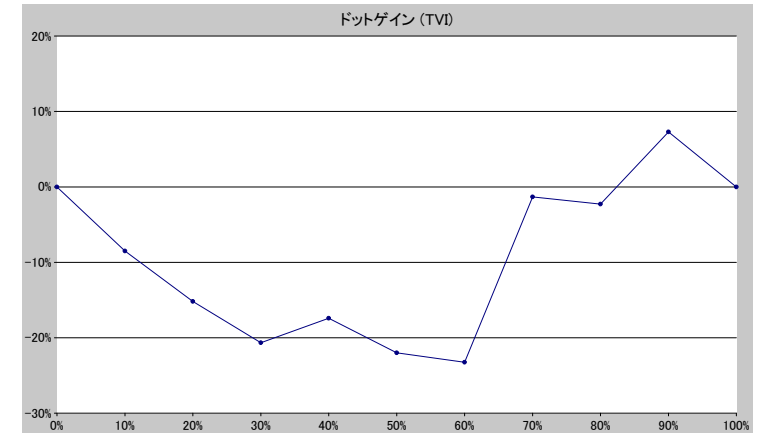
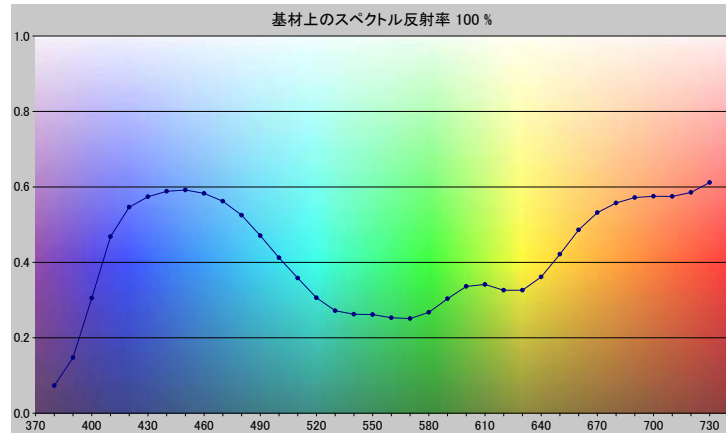


スポットカラーの定義

NP2100-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	0.0732	0.0049
390	0.1471	0.0053
400	0.3052	0.0060
410	0.4683	0.0062
420	0.5462	0.0067
430	0.5738	0.0066
440	0.5884	0.0064
450	0.5919	0.0063
460	0.5830	0.0066
470	0.5621	0.0069
480	0.5253	0.0067
490	0.4709	0.0067
500	0.4121	0.0066
510	0.3582	0.0063
520	0.3061	0.0061
530	0.2715	0.0060
540	0.2624	0.0060
550	0.2616	0.0062
560	0.2530	0.0061
570	0.2508	0.0061
580	0.2674	0.0064
590	0.3034	0.0067
600	0.3363	0.0069
610	0.3413	0.0071
620	0.3260	0.0071
630	0.3261	0.0073
640	0.3611	0.0078
650	0.4215	0.0085
660	0.4862	0.0093
670	0.5318	0.0099
680	0.5573	0.0102
690	0.5717	0.0105
700	0.5754	0.0109
710	0.5748	0.0111
720	0.5854	0.0118
730	0.6118	0.0127



ホワイトの上のスポット

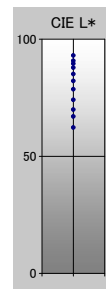
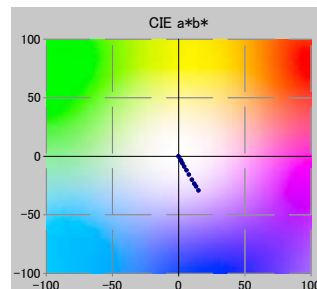
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.11	-0.03	0.11	195.56	0%
10	90.75	1.37	-2.81	3.13	296.04	2%
20	89.52	1.97	-4.07	4.52	295.78	5%
30	87.87	2.93	-6.07	6.74	295.78	9%
40	85.14	4.26	-8.73	9.72	296.01	23%
50	82.15	5.88	-11.98	13.34	296.12	28%
60	78.62	7.79	-15.70	17.52	296.40	37%
70	74.08	10.03	-19.97	22.34	296.67	69%
80	69.91	11.88	-23.47	26.30	296.85	78%
90	67.02	13.12	-25.70	28.86	297.05	97%
100	62.26	14.96	-29.11	32.72	297.20	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-22%
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



NP2100-U

ブランドカラー	NP2100-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