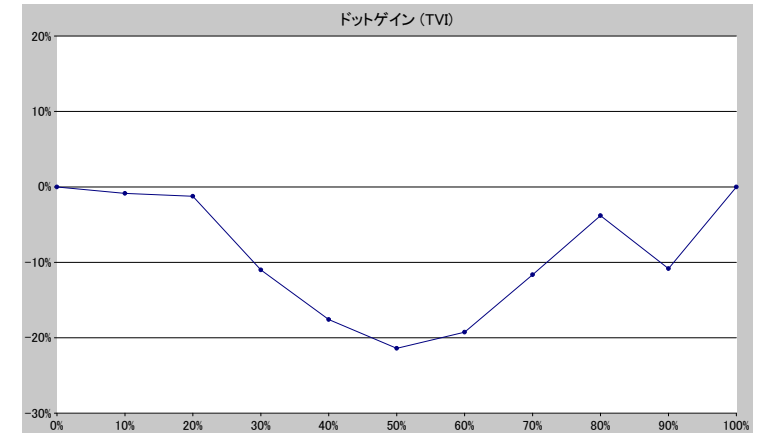
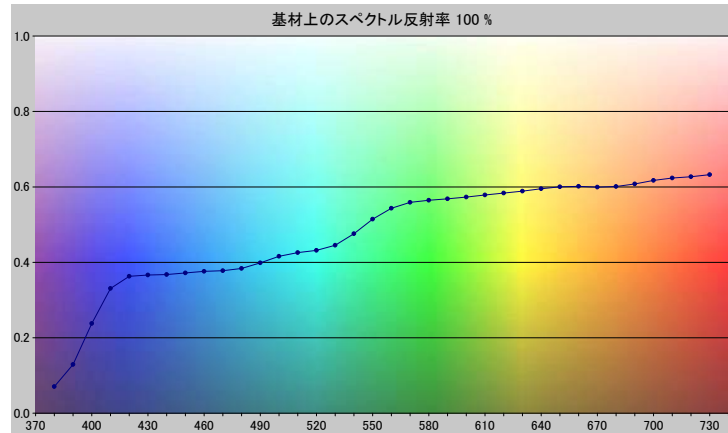


スポットカラーの定義

NP2310-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	0.0704	0.0038
390	0.1289	0.0060
400	0.2378	0.0067
410	0.3307	0.0064
420	0.3628	0.0067
430	0.3662	0.0066
440	0.3675	0.0066
450	0.3717	0.0068
460	0.3761	0.0067
470	0.3776	0.0067
480	0.3836	0.0068
490	0.3986	0.0071
500	0.4160	0.0074
510	0.4257	0.0075
520	0.4319	0.0076
530	0.4453	0.0078
540	0.4758	0.0080
550	0.5147	0.0084
560	0.5432	0.0087
570	0.5592	0.0088
580	0.5645	0.0090
590	0.5686	0.0092
600	0.5733	0.0094
610	0.5786	0.0097
620	0.5838	0.0099
630	0.5886	0.0103
640	0.5950	0.0107
650	0.6002	0.0111
660	0.6015	0.0113
670	0.5996	0.0116
680	0.6010	0.0120
690	0.6081	0.0124
700	0.6173	0.0128
710	0.6234	0.0133
720	0.6272	0.0139
730	0.6324	0.0147



ホワイトの上のスポット

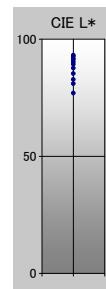
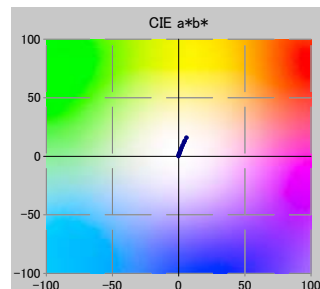
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.17	0.23	0.29	125.61	0%
10	92.63	0.08	0.98	0.98	85.31	9%
20	91.66	0.38	1.96	1.99	79.05	19%
30	91.29	0.60	2.58	2.65	76.93	19%
40	90.30	1.00	3.64	3.78	74.62	22%
50	89.26	1.53	5.17	5.39	73.54	29%
60	87.61	2.22	7.08	7.42	72.59	41%
70	85.33	3.08	9.29	9.78	71.65	58%
80	82.81	4.03	11.63	12.31	70.90	76%
90	80.98	4.65	13.05	13.85	70.38	79%
100	76.97	5.90	15.86	16.92	69.60	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP2310-U

ブランドカラー	NP2310-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