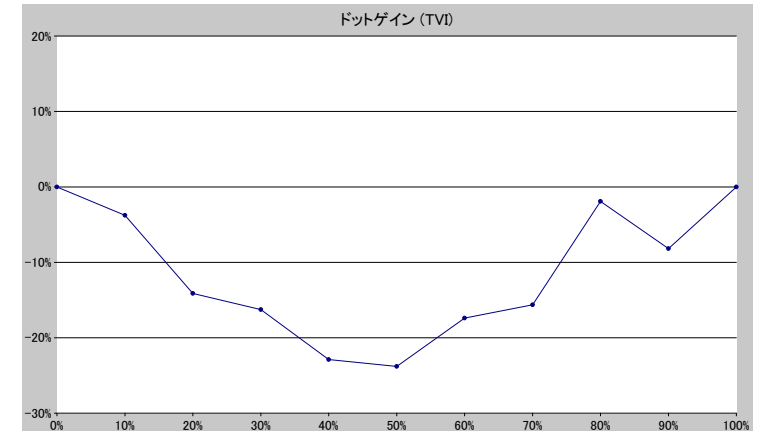
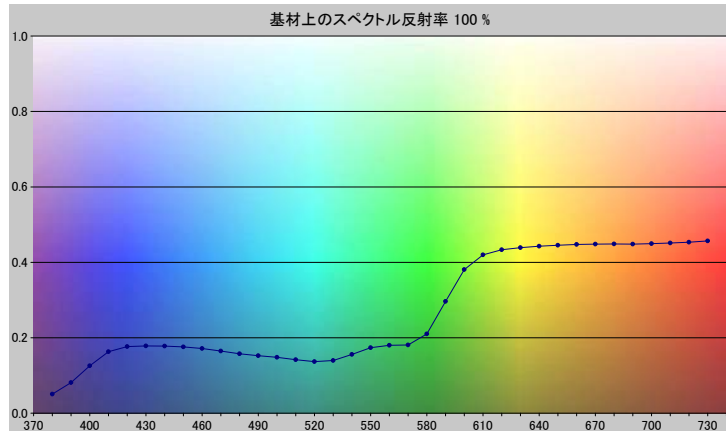


スポットカラーの定義

NP2341-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	0.0506	0.0059
390	0.0809	0.0054
400	0.1258	0.0062
410	0.1630	0.0064
420	0.1767	0.0063
430	0.1784	0.0065
440	0.1780	0.0063
450	0.1757	0.0058
460	0.1714	0.0061
470	0.1646	0.0059
480	0.1574	0.0059
490	0.1525	0.0059
500	0.1480	0.0059
510	0.1417	0.0059
520	0.1366	0.0057
530	0.1398	0.0057
540	0.1556	0.0059
550	0.1736	0.0060
560	0.1799	0.0062
570	0.1809	0.0062
580	0.2100	0.0065
590	0.2961	0.0074
600	0.3808	0.0083
610	0.4199	0.0086
620	0.4336	0.0089
630	0.4389	0.0092
640	0.4427	0.0096
650	0.4454	0.0099
660	0.4474	0.0102
670	0.4484	0.0105
680	0.4485	0.0108
690	0.4483	0.0111
700	0.4497	0.0113
710	0.4511	0.0116
720	0.4532	0.0122
730	0.4567	0.0127



ホワイトの上のスポット

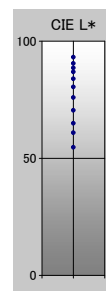
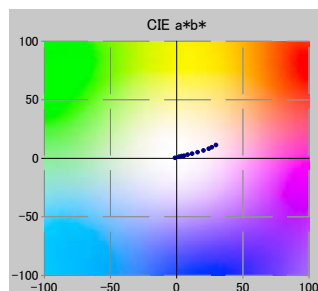
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-1.16	0.40	1.23	160.97	0%
10	90.54	1.89	1.26	2.27	33.59	6%
20	88.61	3.91	1.80	4.30	24.73	6%
30	86.91	5.69	2.14	6.08	20.64	14%
40	83.94	8.38	3.03	8.91	19.89	17%
50	80.48	11.74	3.95	12.39	18.61	26%
60	75.94	15.86	5.11	16.66	17.86	43%
70	70.47	20.32	6.59	21.36	17.97	54%
80	64.92	24.28	8.17	25.61	18.59	78%
90	60.89	26.65	9.36	28.24	19.36	82%
100	54.68	29.80	11.31	31.87	20.79	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.30
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	14%

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



NP2341-U

ブランドカラー	NP2341-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