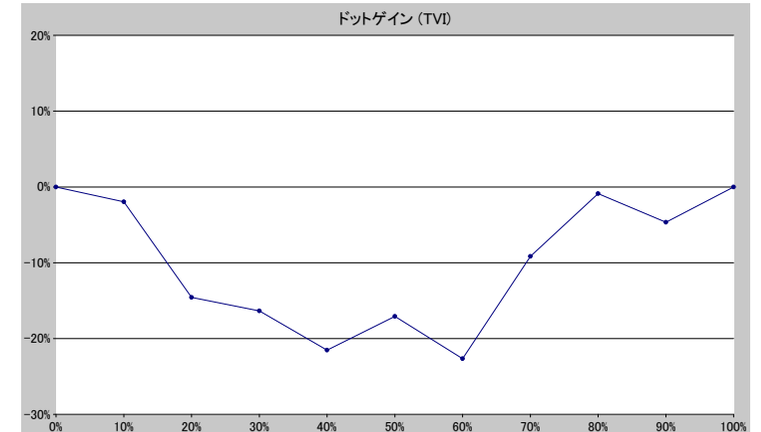
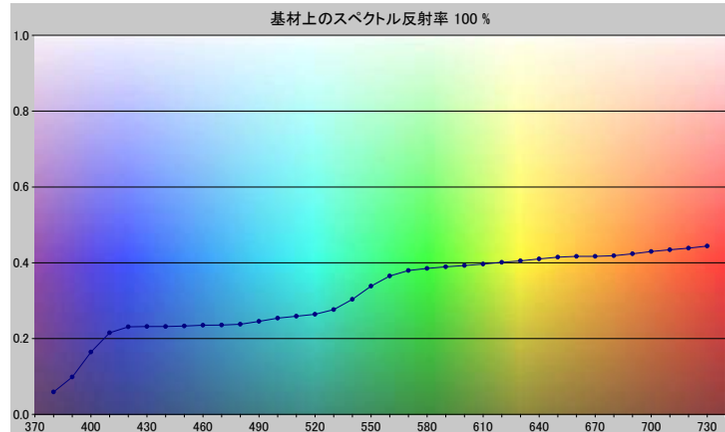


スポットカラーの定義

NP2312-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	0.0591	0.0056
390	0.0984	0.0068
400	0.1641	0.0067
410	0.2154	0.0074
420	0.2309	0.0069
430	0.2317	0.0070
440	0.2318	0.0067
450	0.2329	0.0067
460	0.2351	0.0071
470	0.2354	0.0070
480	0.2378	0.0071
490	0.2453	0.0070
500	0.2538	0.0072
510	0.2590	0.0074
520	0.2640	0.0074
530	0.2763	0.0075
540	0.3034	0.0078
550	0.3384	0.0082
560	0.3650	0.0086
570	0.3797	0.0087
580	0.3852	0.0088
590	0.3893	0.0090
600	0.3928	0.0092
610	0.3967	0.0093
620	0.4011	0.0095
630	0.4050	0.0098
640	0.4101	0.0100
650	0.4147	0.0104
660	0.4167	0.0109
670	0.4168	0.0112
680	0.4184	0.0113
690	0.4235	0.0115
700	0.4298	0.0120
710	0.4342	0.0123
720	0.4384	0.0131
730	0.4440	0.0137



ホワイトの上のスポット

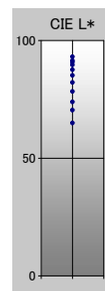
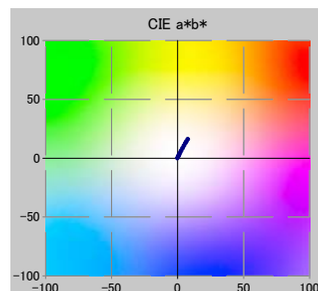
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.14	0.15	0.20	131.63	0%
10	91.49	0.48	1.63	1.70	73.48	8%
20	90.75	0.80	2.20	2.34	69.98	5%
30	89.63	1.20	3.14	3.36	69.00	14%
40	87.56	1.87	4.50	4.88	67.43	18%
50	85.17	2.68	6.21	6.76	66.63	33%
60	82.19	3.71	8.38	9.16	66.15	37%
70	78.31	4.82	10.61	11.66	65.56	61%
80	73.89	5.94	12.78	14.09	65.08	79%
90	70.42	6.71	14.22	15.73	64.73	85%
100	64.98	7.75	16.07	17.84	64.25	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.23
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2312-U

ブランドカラー	NP2312-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