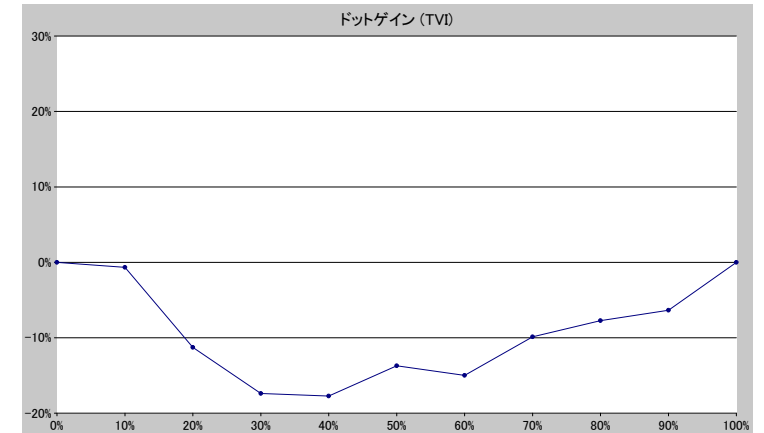
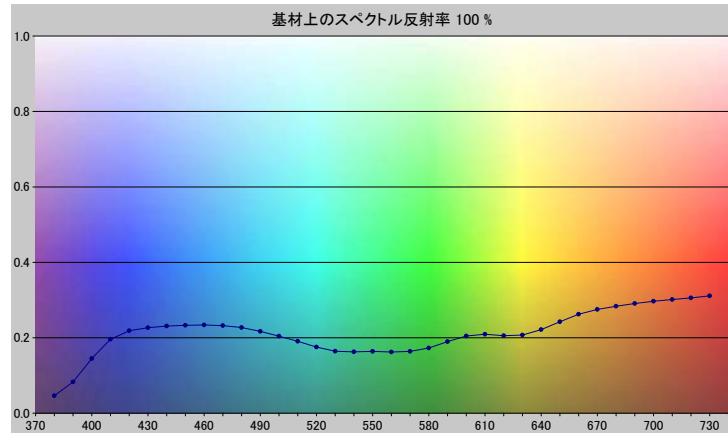


スポットカラーの定義

NP2359-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	0.0464	0.0057
390	0.0826	0.0068
400	0.1449	0.0067
410	0.1961	0.0065
420	0.2186	0.0060
430	0.2268	0.0068
440	0.2308	0.0064
450	0.2330	0.0066
460	0.2341	0.0064
470	0.2323	0.0064
480	0.2270	0.0064
490	0.2171	0.0064
500	0.2040	0.0064
510	0.1905	0.0063
520	0.1753	0.0062
530	0.1644	0.0062
540	0.1624	0.0061
550	0.1637	0.0062
560	0.1623	0.0061
570	0.1638	0.0062
580	0.1729	0.0063
590	0.1896	0.0064
600	0.2047	0.0067
610	0.2091	0.0068
620	0.2055	0.0068
630	0.2071	0.0070
640	0.2214	0.0072
650	0.2426	0.0077
660	0.2624	0.0082
670	0.2751	0.0086
680	0.2834	0.0089
690	0.2907	0.0091
700	0.2969	0.0094
710	0.3014	0.0097
720	0.3056	0.0102
730	0.3111	0.0107



ホワイトの上のスポット

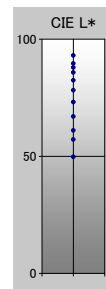
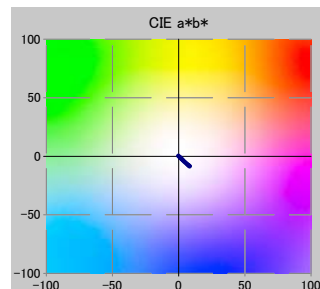
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.12	0.24	0.27	116.59	0%
10	89.61	1.03	-0.93	1.39	317.90	9%
20	87.91	1.51	-1.48	2.11	315.62	9%
30	85.76	2.07	-2.15	2.98	313.83	13%
40	82.41	2.91	-3.10	4.25	313.21	22%
50	78.21	3.92	-4.12	5.69	313.57	36%
60	73.16	4.95	-5.23	7.20	313.44	45%
70	67.02	6.17	-6.49	8.95	313.54	60%
80	61.03	7.09	-7.42	10.26	313.66	72%
90	57.14	7.58	-7.89	10.94	313.86	84%
100	49.78	8.39	-8.49	11.94	314.68	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.33
ドットゲイン @ 50%	-14%
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



NP2359-U

ブランドカラー	NP2359-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