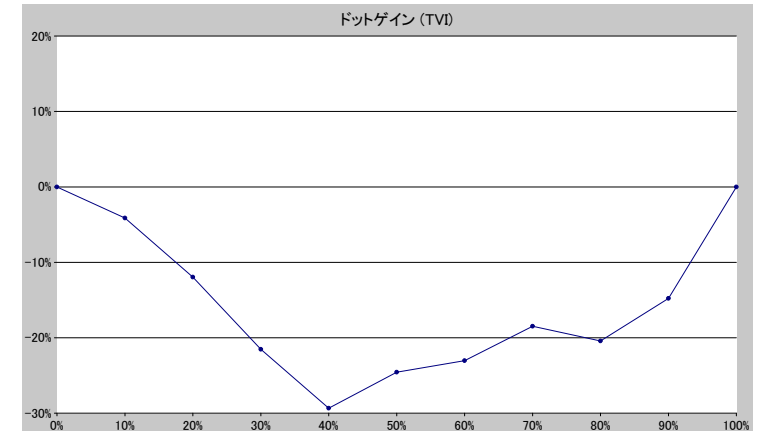
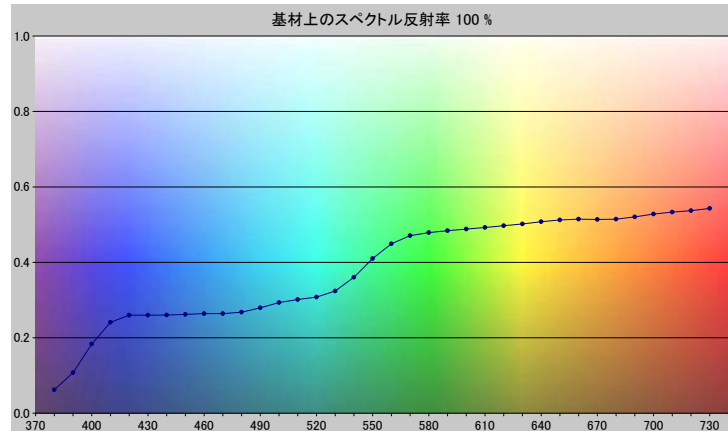


スポットカラーの定義

NP2311-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	0.0618	0.0096
390	0.1075	0.0069
400	0.1833	0.0063
410	0.2410	0.0077
420	0.2596	0.0069
430	0.2599	0.0070
440	0.2601	0.0068
450	0.2621	0.0069
460	0.2641	0.0073
470	0.2640	0.0071
480	0.2678	0.0072
490	0.2794	0.0072
500	0.2933	0.0073
510	0.3014	0.0073
520	0.3076	0.0075
530	0.3237	0.0078
540	0.3606	0.0081
550	0.4101	0.0085
560	0.4490	0.0089
570	0.4709	0.0091
580	0.4789	0.0092
590	0.4838	0.0094
600	0.4880	0.0096
610	0.4926	0.0098
620	0.4973	0.0099
630	0.5018	0.0103
640	0.5078	0.0107
650	0.5124	0.0111
660	0.5144	0.0114
670	0.5135	0.0117
680	0.5146	0.0120
690	0.5204	0.0122
700	0.5281	0.0125
710	0.5332	0.0129
720	0.5368	0.0137
730	0.5428	0.0143



ホワイトの上のスポット

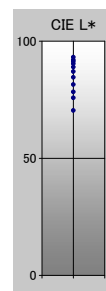
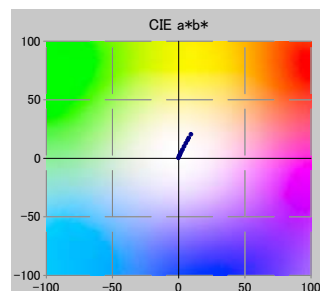
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.17	0.30	0.34	118.65	0%
10	92.01	0.42	1.83	1.87	77.16	6%
20	91.30	0.81	2.66	2.78	73.15	8%
30	90.35	1.26	3.68	3.89	71.14	8%
40	88.95	1.99	5.36	5.71	69.58	11%
50	87.01	2.93	7.39	7.95	68.35	25%
60	84.54	4.15	10.06	10.88	67.60	37%
70	81.49	5.41	12.86	13.95	67.17	52%
80	78.32	6.77	15.43	16.85	66.32	60%
90	75.82	7.62	17.27	18.88	66.19	75%
100	70.43	9.33	20.44	22.46	65.46	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-25%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP2311-U

ブランドカラー	NP2311-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00