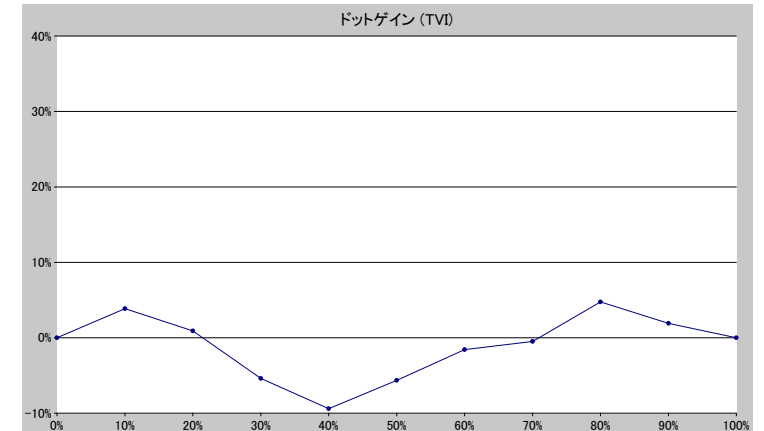
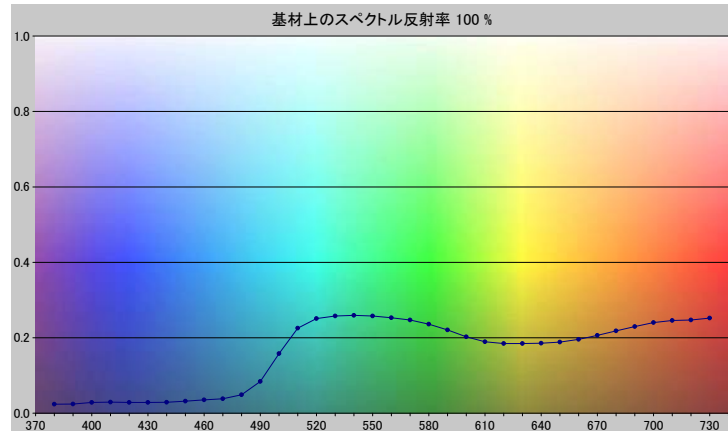


スポットカラーの定義

NP2306-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	0.0238	0.0085
390	0.0243	0.0073
400	0.0283	0.0054
410	0.0291	0.0055
420	0.0285	0.0054
430	0.0284	0.0051
440	0.0289	0.0053
450	0.0319	0.0052
460	0.0353	0.0052
470	0.0383	0.0052
480	0.0487	0.0051
490	0.0840	0.0055
500	0.1577	0.0059
510	0.2253	0.0065
520	0.2509	0.0067
530	0.2575	0.0068
540	0.2592	0.0069
550	0.2577	0.0071
560	0.2531	0.0070
570	0.2469	0.0071
580	0.2361	0.0071
590	0.2206	0.0070
600	0.2023	0.0067
610	0.1894	0.0066
620	0.1848	0.0066
630	0.1845	0.0068
640	0.1856	0.0069
650	0.1884	0.0071
660	0.1956	0.0073
670	0.2065	0.0076
680	0.2181	0.0079
690	0.2297	0.0083
700	0.2402	0.0086
710	0.2456	0.0089
720	0.2472	0.0094
730	0.2523	0.0099



ホワイトの上のスポット

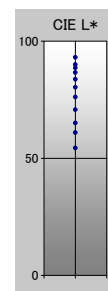
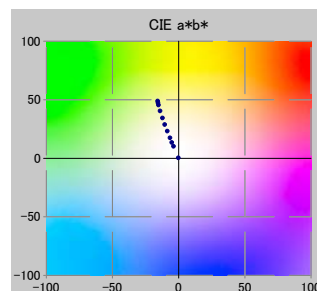
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.21	0.29	0.36	125.57	0%
10	90.03	-3.90	10.16	10.88	111.03	14%
20	88.58	-5.14	13.48	14.43	110.88	21%
30	86.61	-6.51	17.48	18.65	110.42	25%
40	83.75	-8.54	23.13	24.65	110.27	31%
50	80.31	-10.48	28.82	30.67	109.99	44%
60	76.13	-12.23	34.39	36.50	109.58	58%
70	70.72	-14.00	40.37	42.73	109.12	70%
80	65.08	-15.25	45.53	48.01	108.52	85%
90	60.97	-15.62	47.32	49.83	108.27	92%
100	54.44	-15.83	48.92	51.41	107.93	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.62
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP2306-U

ブランドカラー	NP2306-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00