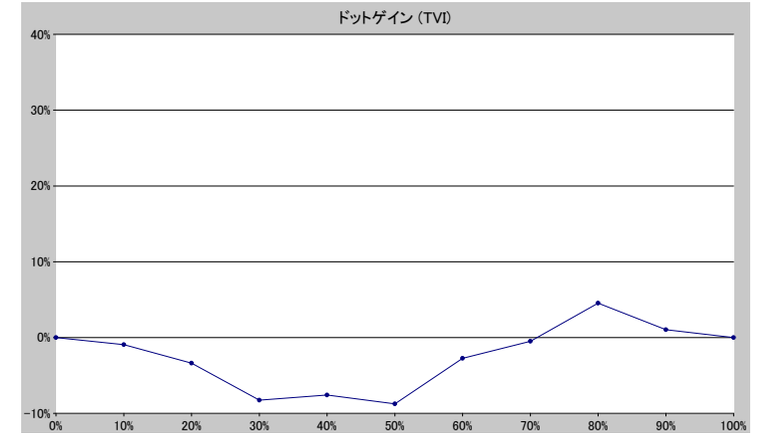
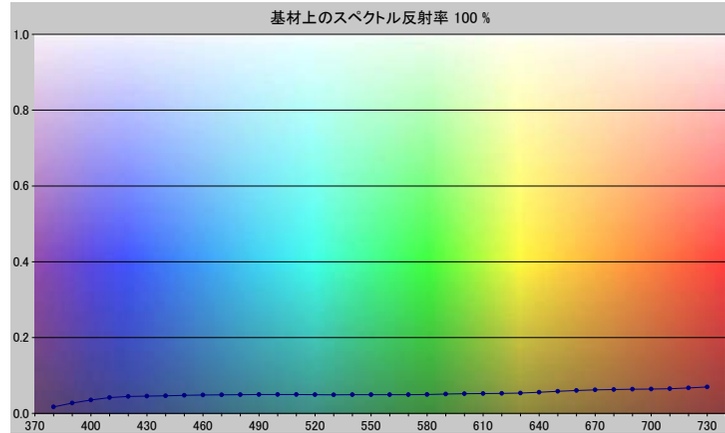


スポットカラーの定義

NP2336-U

スペクトルデータ

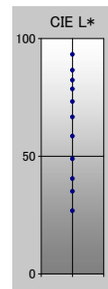
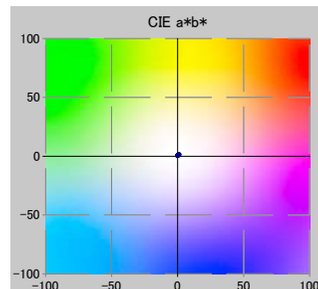
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0170	0.0079
390	0.0272	0.0058
400	0.0354	0.0067
410	0.0414	0.0067
420	0.0447	0.0071
430	0.0456	0.0068
440	0.0462	0.0063
450	0.0474	0.0061
460	0.0484	0.0058
470	0.0486	0.0057
480	0.0493	0.0059
490	0.0496	0.0058
500	0.0497	0.0056
510	0.0496	0.0056
520	0.0493	0.0054
530	0.0490	0.0054
540	0.0491	0.0053
550	0.0493	0.0053
560	0.0492	0.0052
570	0.0492	0.0052
580	0.0498	0.0051
590	0.0509	0.0053
600	0.0519	0.0052
610	0.0524	0.0051
620	0.0527	0.0051
630	0.0536	0.0050
640	0.0555	0.0051
650	0.0580	0.0051
660	0.0604	0.0053
670	0.0619	0.0052
680	0.0628	0.0053
690	0.0636	0.0054
700	0.0643	0.0055
710	0.0651	0.0056
720	0.0669	0.0058
730	0.0698	0.0060



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.13	0.22	0.26	119.69	0%
10	86.57	0.04	0.47	0.47	85.66	9%
20	82.33	0.11	0.46	0.47	76.29	17%
30	78.57	0.17	0.55	0.57	72.70	22%
40	73.25	0.29	0.61	0.68	64.60	32%
50	66.63	0.42	0.69	0.81	58.97	41%
60	58.52	0.56	0.85	1.02	56.71	57%
70	48.89	0.82	1.11	1.38	53.63	70%
80	40.45	0.99	1.38	1.70	54.51	85%
90	35.06	1.11	1.38	1.76	51.22	91%
100	26.81	1.16	1.35	1.78	49.31	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	-9%
コントラスト @ 70%	24%

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



NP2336-U

ブランドカラー	NP2336-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