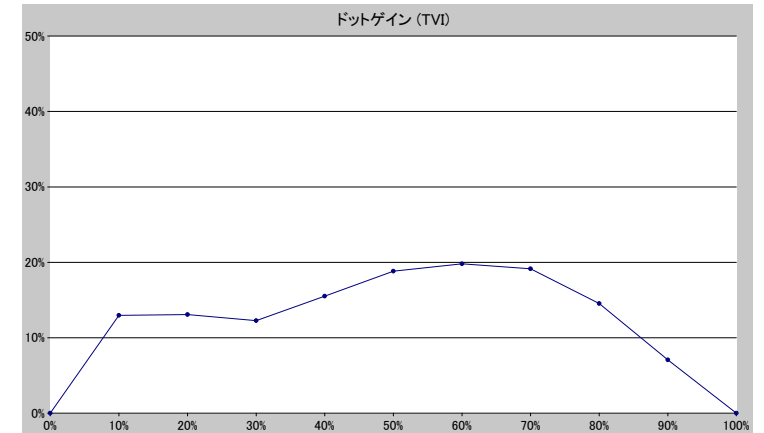
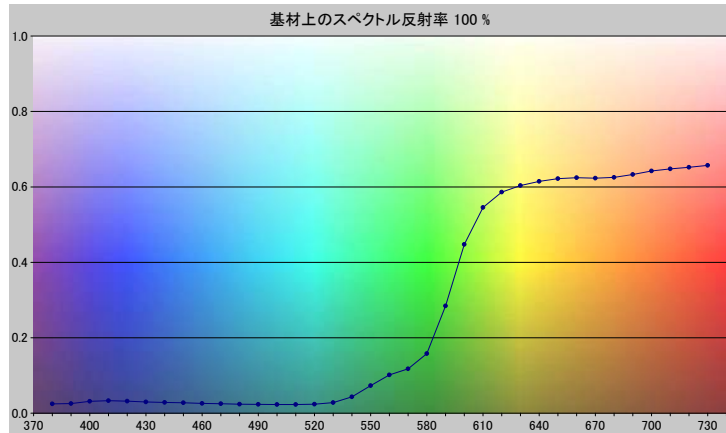


スポットカラーの定義

NP2349-U

スペクトルデータ

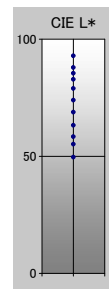
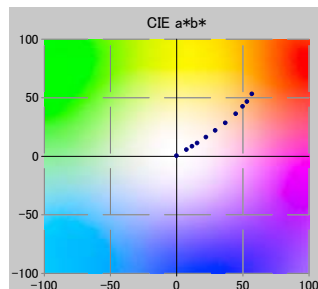
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0246	0.0066
390	0.0253	0.0066
400	0.0313	0.0070
410	0.0332	0.0060
420	0.0318	0.0057
430	0.0298	0.0059
440	0.0285	0.0055
450	0.0274	0.0053
460	0.0260	0.0052
470	0.0249	0.0050
480	0.0238	0.0050
490	0.0232	0.0048
500	0.0230	0.0047
510	0.0230	0.0047
520	0.0237	0.0045
530	0.0280	0.0045
540	0.0435	0.0047
550	0.0730	0.0050
560	0.1013	0.0054
570	0.1176	0.0056
580	0.1578	0.0061
590	0.2844	0.0074
600	0.4473	0.0089
610	0.5453	0.0097
620	0.5862	0.0102
630	0.6038	0.0107
640	0.6147	0.0111
650	0.6218	0.0115
660	0.6244	0.0119
670	0.6230	0.0122
680	0.6251	0.0125
690	0.6330	0.0129
700	0.6424	0.0132
710	0.6479	0.0137
720	0.6519	0.0143
730	0.6570	0.0154



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.91	-0.13	0.44	0.46	106.06	0%
10	87.88	7.42	5.73	9.38	37.68	23%
20	85.44	11.60	8.59	14.44	36.51	33%
30	82.86	15.53	11.23	19.16	35.88	42%
40	78.96	22.08	16.31	27.45	36.45	56%
50	73.95	29.13	22.13	36.58	37.23	69%
60	68.85	36.74	28.55	46.53	37.86	80%
70	63.21	44.57	36.31	57.49	39.17	89%
80	58.40	49.82	42.54	65.51	40.49	95%
90	55.20	53.07	46.75	70.72	41.37	97%
100	49.67	56.84	53.22	77.86	43.12	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.64
ドットゲイン @ 50%	19%
コントラスト @ 70%	42%

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



NP2349-U

ブランドカラー	NP2349-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 ---, メタリック 3.00