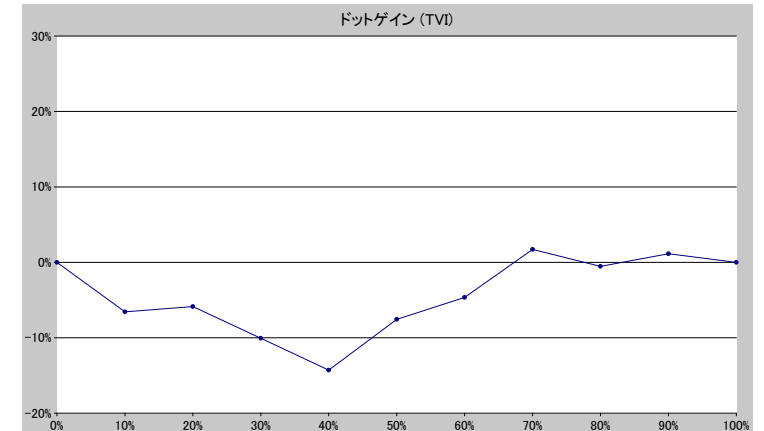
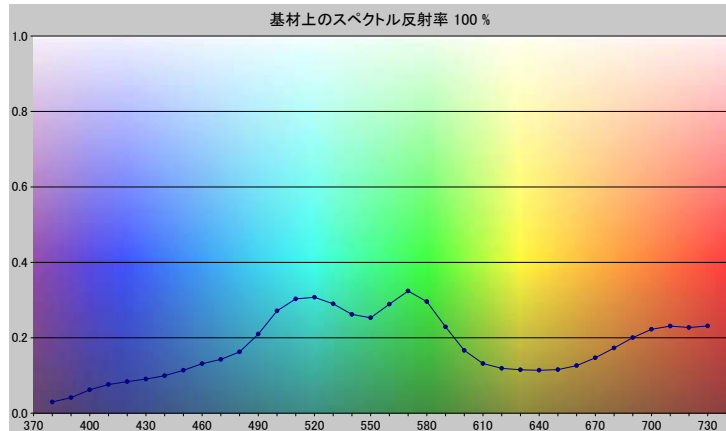


スポットカラーの定義

NP2264-U

スペクトルデータ

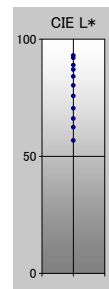
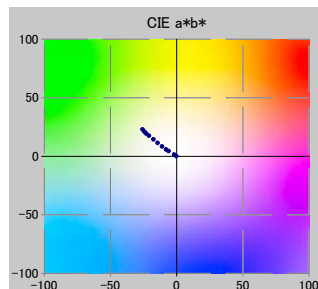
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0297	0.0068
390	0.0411	0.0058
400	0.0619	0.0057
410	0.0760	0.0060
420	0.0837	0.0062
430	0.0906	0.0056
440	0.0992	0.0059
450	0.1138	0.0060
460	0.1311	0.0061
470	0.1428	0.0060
480	0.1626	0.0062
490	0.2095	0.0065
500	0.2711	0.0069
510	0.3031	0.0071
520	0.3074	0.0073
530	0.2901	0.0075
540	0.2619	0.0072
550	0.2528	0.0072
560	0.2892	0.0075
570	0.3239	0.0079
580	0.2957	0.0078
590	0.2286	0.0072
600	0.1662	0.0066
610	0.1317	0.0061
620	0.1189	0.0059
630	0.1152	0.0058
640	0.1137	0.0058
650	0.1154	0.0059
660	0.1259	0.0063
670	0.1468	0.0068
680	0.1729	0.0073
690	0.2004	0.0079
700	0.2223	0.0084
710	0.2310	0.0089
720	0.2270	0.0092
730	0.2313	0.0096



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.18	0.15	0.23	139.36	0%
10	92.01	-1.85	1.41	2.32	142.72	3%
20	88.93	-6.07	4.44	7.52	143.82	14%
30	87.03	-7.97	5.84	9.88	143.79	20%
40	84.05	-11.01	8.49	13.90	142.35	26%
50	80.24	-14.32	11.48	18.35	141.30	42%
60	75.74	-17.53	14.47	22.73	140.46	55%
70	70.47	-20.94	17.56	27.33	140.01	72%
80	66.12	-23.05	19.54	30.22	139.70	79%
90	62.44	-24.28	20.93	32.05	139.23	91%
100	56.75	-25.74	22.92	34.47	138.33	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.53
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	16%

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



NP2264-U

ブランドカラー	NP2264-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