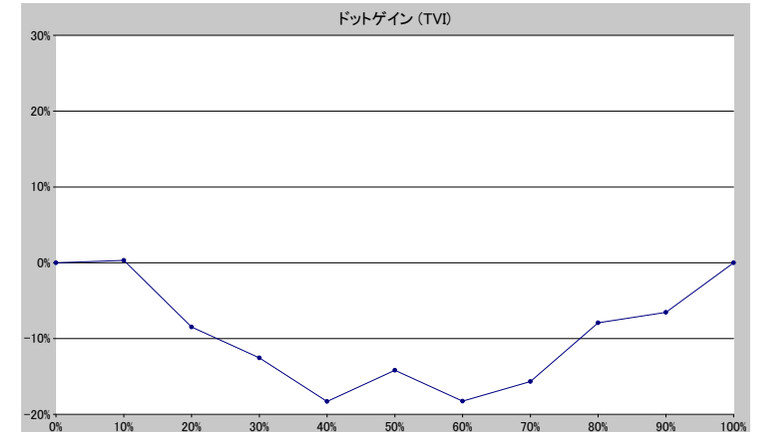
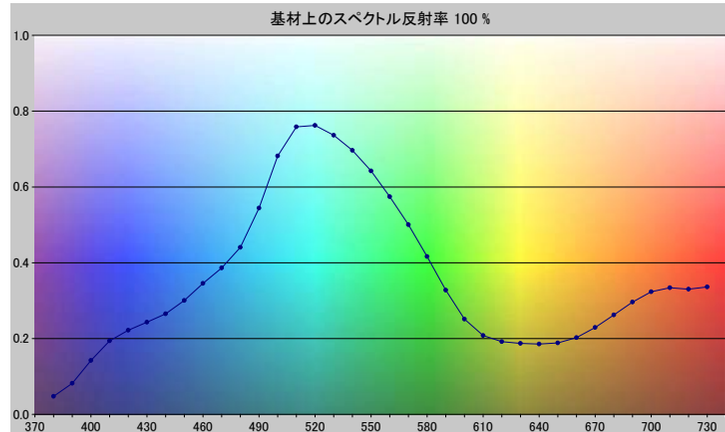


スポットカラーの定義

NP2412-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	0.0477	0.0048
390	0.0818	0.0062
400	0.1423	0.0068
410	0.1940	0.0073
420	0.2221	0.0071
430	0.2431	0.0070
440	0.2654	0.0070
450	0.3007	0.0072
460	0.3457	0.0073
470	0.3865	0.0074
480	0.4407	0.0079
490	0.5444	0.0085
500	0.6816	0.0089
510	0.7584	0.0095
520	0.7624	0.0097
530	0.7366	0.0098
540	0.6967	0.0100
550	0.6424	0.0100
560	0.5744	0.0098
570	0.5006	0.0096
580	0.4165	0.0090
590	0.3277	0.0085
600	0.2512	0.0077
610	0.2079	0.0072
620	0.1920	0.0070
630	0.1873	0.0071
640	0.1857	0.0072
650	0.1883	0.0074
660	0.2025	0.0078
670	0.2294	0.0083
680	0.2624	0.0091
690	0.2965	0.0099
700	0.3233	0.0105
710	0.3339	0.0110
720	0.3303	0.0113
730	0.3361	0.0118



ホワイトの上のスポット

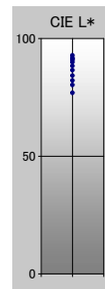
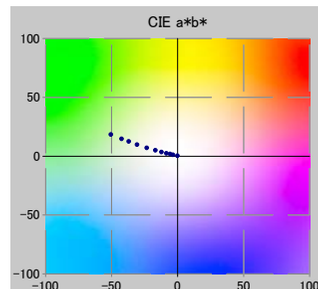
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.80	-0.16	0.33	0.36	115.75	0%
10	91.75	-3.53	1.20	3.72	161.28	10%
20	91.34	-5.66	1.82	5.95	162.17	12%
30	90.77	-8.40	2.39	8.74	164.09	17%
40	89.87	-12.15	3.47	12.63	164.06	22%
50	88.33	-16.78	4.99	17.50	163.45	36%
60	86.55	-23.30	7.11	24.36	163.03	42%
70	84.23	-30.75	9.85	32.29	162.23	54%
80	82.14	-36.99	12.57	39.07	161.23	72%
90	80.22	-42.39	14.71	44.87	160.86	83%
100	76.88	-50.46	18.45	53.73	159.91	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	16%

測定値

測定器	itiO 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



NP2412-U

ブランドカラー	NP2412-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