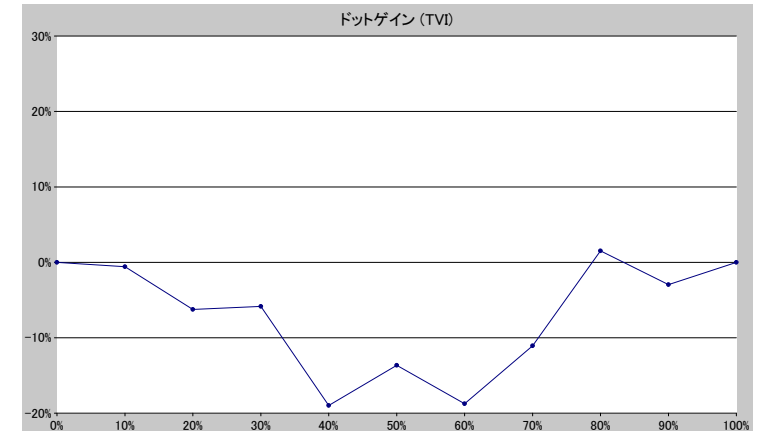
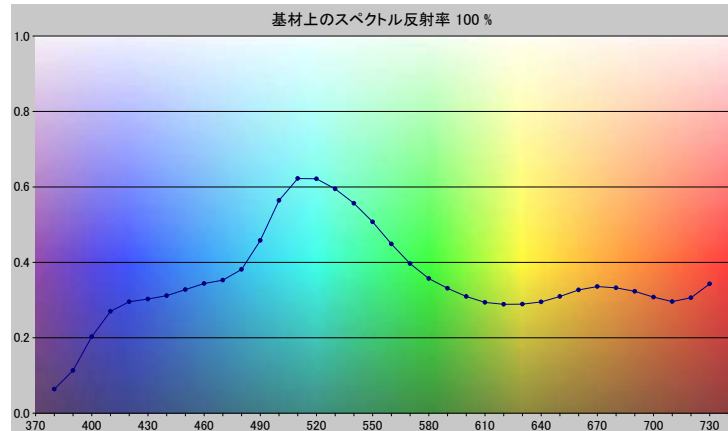


スポットカラーの定義

NP2247-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	0.0636	0.0072
390	0.1133	0.0056
400	0.2028	0.0067
410	0.2701	0.0075
420	0.2954	0.0074
430	0.3028	0.0072
440	0.3114	0.0073
450	0.3278	0.0071
460	0.3439	0.0074
470	0.3529	0.0077
480	0.3813	0.0077
490	0.4579	0.0082
500	0.5642	0.0085
510	0.6225	0.0090
520	0.6215	0.0093
530	0.5947	0.0093
540	0.5567	0.0094
550	0.5074	0.0093
560	0.4486	0.0091
570	0.3964	0.0089
580	0.3571	0.0086
590	0.3313	0.0086
600	0.3095	0.0085
610	0.2939	0.0083
620	0.2885	0.0085
630	0.2890	0.0086
640	0.2951	0.0089
650	0.3093	0.0093
660	0.3270	0.0098
670	0.3357	0.0101
680	0.3324	0.0104
690	0.3231	0.0103
700	0.3078	0.0102
710	0.2957	0.0104
720	0.3059	0.0108
730	0.3432	0.0121



ホワイトの上のスポット

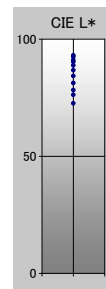
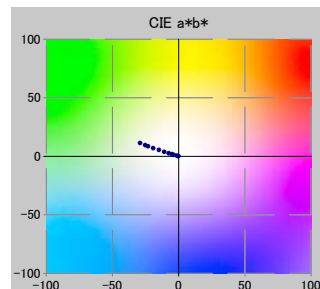
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.16	0.06	0.17	159.56	0%
10	92.46	-1.32	0.48	1.41	159.87	9%
20	91.10	-3.61	1.23	3.82	161.17	14%
30	90.30	-5.09	1.83	5.41	160.25	24%
40	88.77	-7.54	2.54	7.96	161.35	21%
50	86.78	-10.88	3.83	11.53	160.58	36%
60	84.25	-14.85	5.35	15.78	160.19	41%
70	81.25	-19.17	6.98	20.40	160.01	59%
80	78.25	-23.05	8.55	24.58	159.65	82%
90	76.25	-25.29	9.56	27.04	159.30	87%
100	72.63	-29.13	11.26	31.23	158.87	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2247-U

ブランドカラー	NP2247-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 ---, メタメリック 3.00