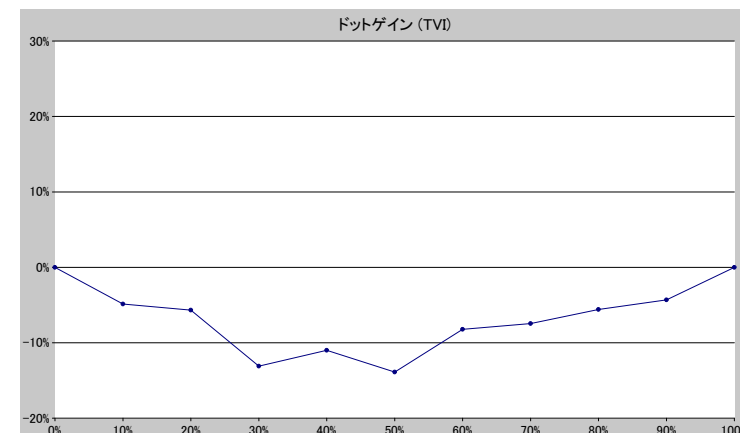
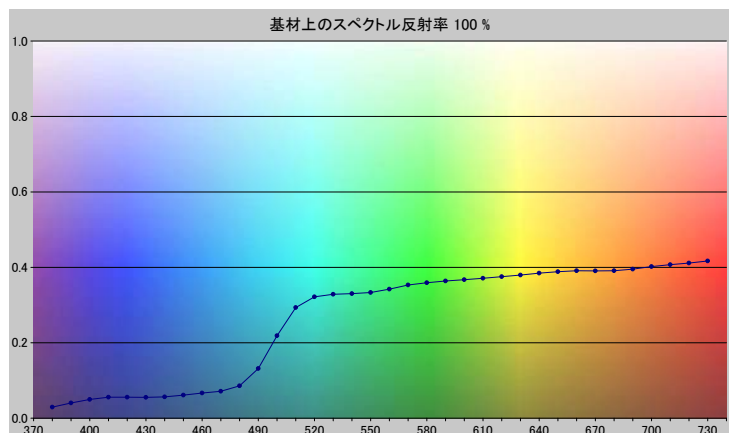


スポットカラーの定義

NP0618-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	0.0293	0.0078
390	0.0402	0.0075
400	0.0497	0.0056
410	0.0555	0.0054
420	0.0556	0.0060
430	0.0552	0.0056
440	0.0563	0.0054
450	0.0612	0.0051
460	0.0668	0.0055
470	0.0711	0.0054
480	0.0857	0.0056
490	0.1318	0.0060
500	0.2185	0.0065
510	0.2934	0.0071
520	0.3216	0.0074
530	0.3287	0.0075
540	0.3304	0.0076
550	0.3334	0.0077
560	0.3420	0.0078
570	0.3532	0.0080
580	0.3590	0.0081
590	0.3636	0.0083
600	0.3673	0.0085
610	0.3712	0.0087
620	0.3752	0.0089
630	0.3795	0.0091
640	0.3844	0.0093
650	0.3886	0.0096
660	0.3909	0.0099
670	0.3906	0.0101
680	0.3911	0.0104
690	0.3954	0.0106
700	0.4022	0.0107
710	0.4073	0.0111
720	0.4115	0.0119
730	0.4168	0.0124



ホワイトの上のスポット

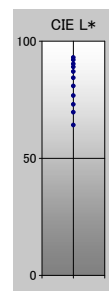
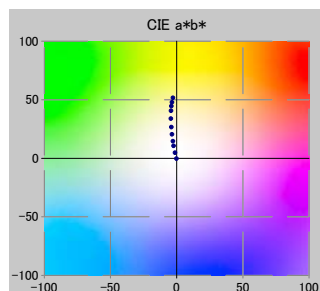
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.14	-0.30	0.33	244.40	0%
10	92.00	-1.24	4.69	4.85	104.81	5%
20	90.27	-2.25	10.56	10.79	102.02	14%
30	89.00	-2.82	14.61	14.88	100.92	17%
40	87.00	-3.49	20.41	20.71	99.70	29%
50	84.33	-3.98	26.65	26.94	98.50	36%
60	80.87	-4.29	33.81	34.08	97.23	52%
70	76.75	-4.25	40.61	40.84	95.98	63%
80	72.98	-3.93	44.54	44.71	95.05	74%
90	69.67	-3.55	47.76	47.89	94.25	86%
100	64.17	-2.73	51.61	51.68	93.02	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.53
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP0618-U

ブランドカラー	NP0618-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