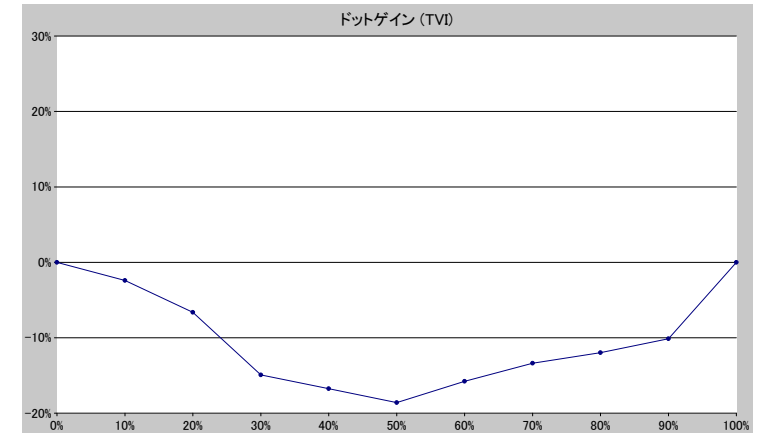
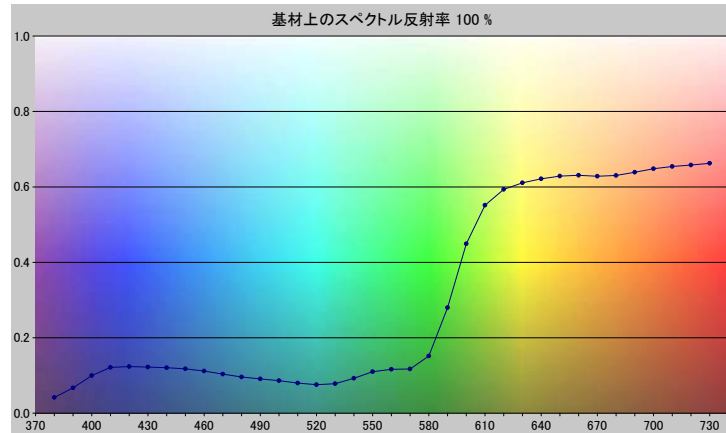


スポットカラーの定義

NP7418-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	0.0418	0.0077
390	0.0669	0.0064
400	0.0998	0.0076
410	0.1216	0.0068
420	0.1236	0.0067
430	0.1222	0.0060
440	0.1207	0.0063
450	0.1177	0.0061
460	0.1116	0.0060
470	0.1035	0.0059
480	0.0961	0.0059
490	0.0908	0.0059
500	0.0860	0.0056
510	0.0800	0.0054
520	0.0754	0.0052
530	0.0781	0.0053
540	0.0926	0.0055
550	0.1101	0.0058
560	0.1164	0.0059
570	0.1172	0.0057
580	0.1514	0.0062
590	0.2796	0.0076
600	0.4491	0.0092
610	0.5513	0.0100
620	0.5934	0.0105
630	0.6109	0.0109
640	0.6215	0.0114
650	0.6285	0.0117
660	0.6307	0.0122
670	0.6284	0.0125
680	0.6304	0.0127
690	0.6389	0.0130
700	0.6484	0.0136
710	0.6541	0.0140
720	0.6578	0.0146
730	0.6628	0.0154



ホワイトの上のスポット

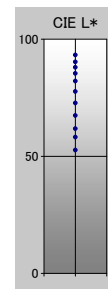
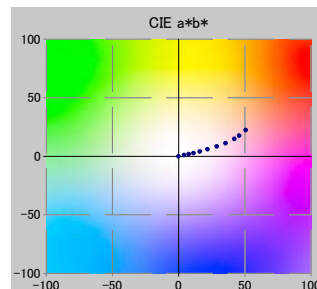
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.17	-0.00	0.17	180.85	0%
10	90.29	4.16	1.07	4.30	14.43	8%
20	87.96	7.59	1.83	7.81	13.57	13%
30	85.40	11.21	2.74	11.54	13.72	15%
40	82.13	16.00	4.06	16.51	14.23	23%
50	77.66	21.79	5.93	22.58	15.23	31%
60	72.74	28.77	8.47	29.99	16.41	44%
70	67.38	35.38	11.12	37.08	17.45	57%
80	61.81	42.03	14.92	44.60	19.54	68%
90	58.17	45.67	17.64	48.96	21.12	80%
100	52.61	50.70	22.36	55.41	23.80	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.38
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP7418-U

ブランドカラー	NP7418-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00