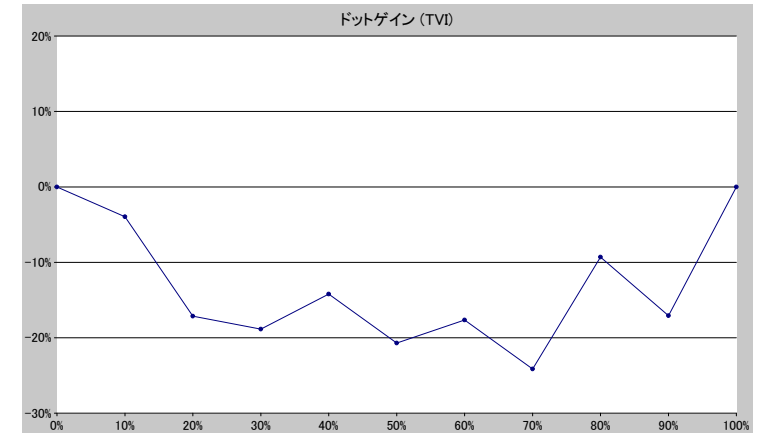
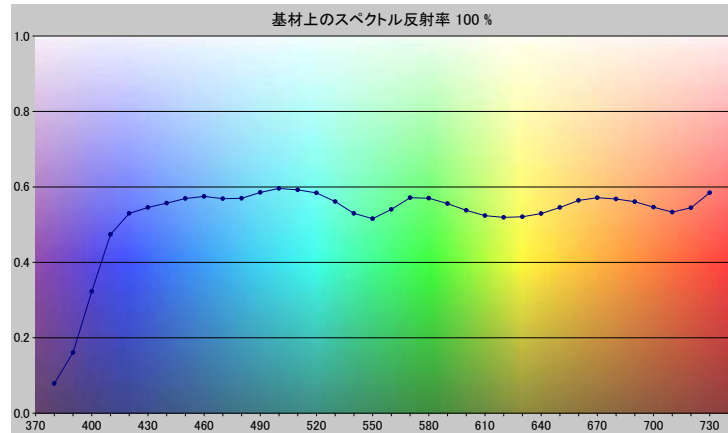


スポットカラーの定義

NP0428-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	0.0785	0.0051
390	0.1610	0.0056
400	0.3228	0.0062
410	0.4737	0.0075
420	0.5298	0.0081
430	0.5457	0.0070
440	0.5569	0.0070
450	0.5693	0.0071
460	0.5746	0.0074
470	0.5689	0.0075
480	0.5698	0.0076
490	0.5854	0.0077
500	0.5960	0.0078
510	0.5922	0.0079
520	0.5841	0.0079
530	0.5614	0.0081
540	0.5300	0.0080
550	0.5158	0.0081
560	0.5406	0.0083
570	0.5712	0.0085
580	0.5700	0.0086
590	0.5557	0.0088
600	0.5378	0.0089
610	0.5237	0.0089
620	0.5192	0.0091
630	0.5210	0.0094
640	0.5292	0.0098
650	0.5457	0.0101
660	0.5643	0.0105
670	0.5714	0.0108
680	0.5682	0.0111
690	0.5609	0.0110
700	0.5464	0.0112
710	0.5333	0.0114
720	0.5445	0.0123
730	0.5844	0.0131



ホワイトの上のスポット

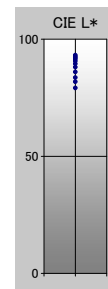
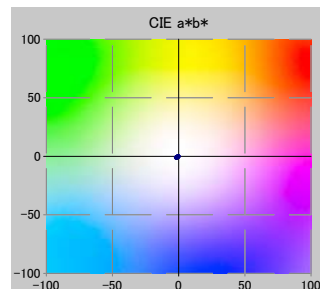
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.19	-0.07	0.20	199.39	0%
10	92.53	-0.29	-0.18	0.34	212.16	6%
20	92.11	-0.38	-0.25	0.45	214.07	3%
30	91.49	-0.46	-0.41	0.62	221.18	11%
40	90.62	-0.57	-0.46	0.74	218.77	26%
50	89.50	-0.75	-0.54	0.92	215.69	29%
60	88.01	-0.95	-0.66	1.16	214.67	42%
70	85.97	-1.19	-0.81	1.44	214.05	46%
80	83.62	-1.43	-1.01	1.75	215.21	71%
90	81.80	-1.55	-1.08	1.89	214.90	73%
100	79.13	-1.80	-1.19	2.16	213.49	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP0428-U

ブランドカラー	NP0428-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