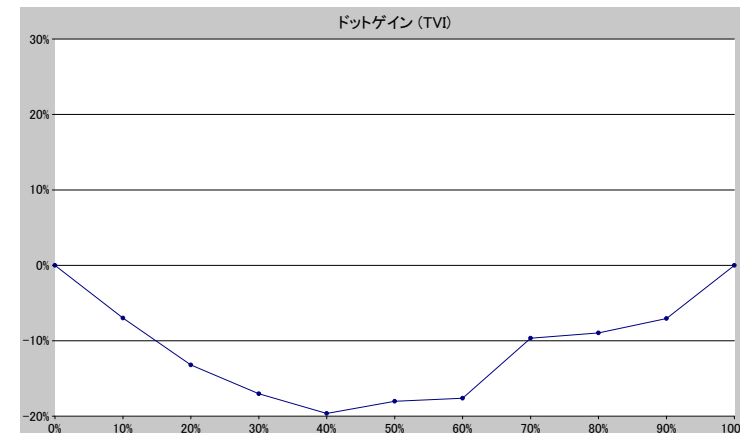
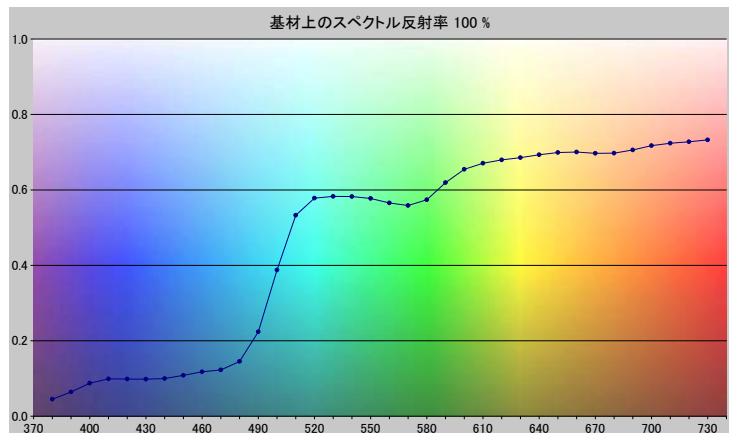


スポットカラーの定義

NP0458-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	0.0450	0.0019
390	0.0641	0.0054
400	0.0875	0.0058
410	0.0989	0.0061
420	0.0986	0.0058
430	0.0979	0.0055
440	0.0997	0.0055
450	0.1081	0.0055
460	0.1176	0.0055
470	0.1228	0.0054
480	0.1450	0.0054
490	0.2238	0.0060
500	0.3875	0.0069
510	0.5329	0.0078
520	0.5781	0.0080
530	0.5829	0.0083
540	0.5825	0.0085
550	0.5772	0.0086
560	0.5655	0.0087
570	0.5587	0.0088
580	0.5740	0.0091
590	0.6195	0.0094
600	0.6546	0.0097
610	0.6706	0.0099
620	0.6795	0.0102
630	0.6858	0.0105
640	0.6933	0.0109
650	0.6992	0.0113
660	0.7003	0.0117
670	0.6970	0.0120
680	0.6976	0.0124
690	0.7060	0.0124
700	0.7173	0.0129
710	0.7240	0.0135
720	0.7277	0.0140
730	0.7325	0.0147



ホワイトの上のスポット

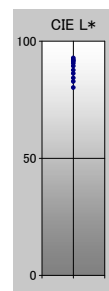
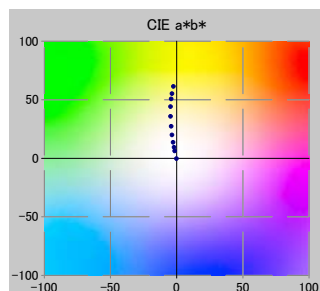
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.81	-0.11	-0.30	0.32	249.85	0%
10	92.13	-1.45	6.22	6.39	103.09	3%
20	91.74	-1.97	9.32	9.53	101.94	7%
30	91.31	-2.65	13.59	13.84	101.02	13%
40	90.49	-3.47	19.95	20.25	99.88	20%
50	89.37	-4.16	27.25	27.56	98.68	32%
60	87.60	-4.62	35.74	36.04	97.36	42%
70	86.19	-4.60	44.09	44.33	95.95	60%
80	84.30	-4.11	50.62	50.79	94.64	71%
90	82.76	-3.53	55.19	55.30	93.66	83%
100	80.16	-2.41	61.35	61.40	92.25	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.35
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP0458-U

ブランドカラー	NP0458-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