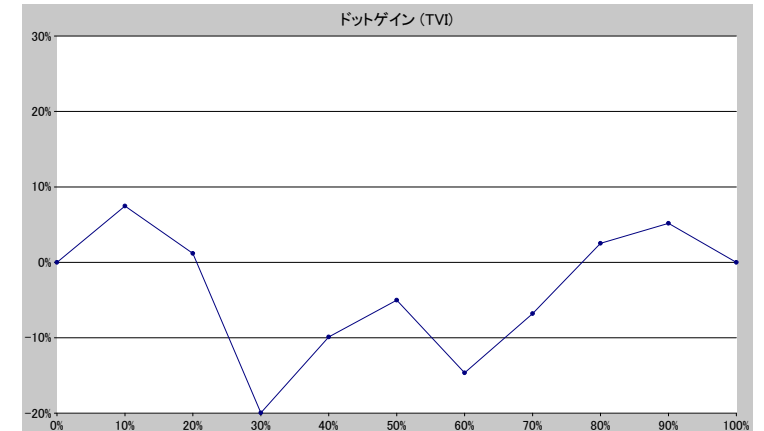
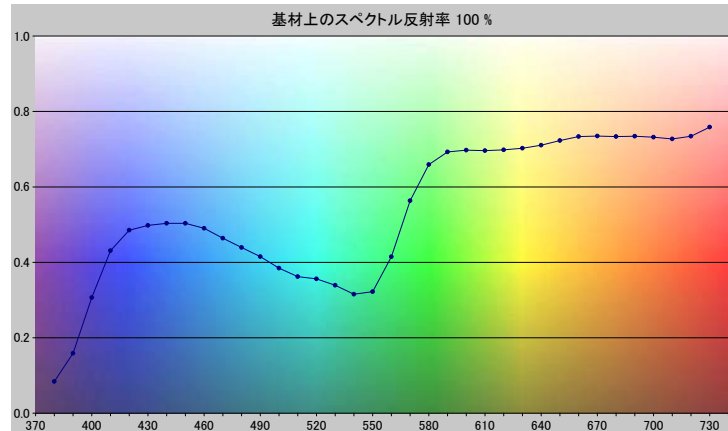


スポットカラーの定義

NP0508-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	0.0841	0.0048
390	0.1586	0.0043
400	0.3065	0.0052
410	0.4307	0.0064
420	0.4852	0.0059
430	0.4980	0.0071
440	0.5036	0.0069
450	0.5035	0.0069
460	0.4901	0.0070
470	0.4639	0.0067
480	0.4394	0.0068
490	0.4150	0.0067
500	0.3844	0.0067
510	0.3623	0.0067
520	0.3561	0.0067
530	0.3393	0.0068
540	0.3155	0.0068
550	0.3223	0.0070
560	0.4147	0.0074
570	0.5633	0.0082
580	0.6591	0.0086
590	0.6929	0.0089
600	0.6976	0.0092
610	0.6962	0.0094
620	0.6983	0.0096
630	0.7024	0.0099
640	0.7108	0.0102
650	0.7229	0.0107
660	0.7335	0.0111
670	0.7349	0.0115
680	0.7336	0.0118
690	0.7345	0.0122
700	0.7320	0.0124
710	0.7270	0.0126
720	0.7345	0.0134
730	0.7588	0.0141



ホワイトの上のスポット

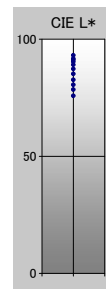
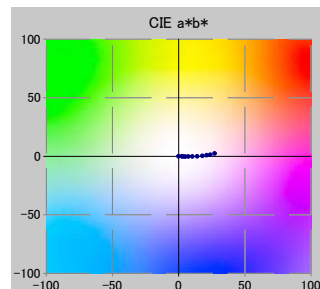
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.14	-0.05	0.14	201.06	0%
10	91.69	2.40	-0.11	2.40	357.28	17%
20	91.18	3.51	-0.18	3.52	357.13	21%
30	90.34	5.07	-0.29	5.08	356.79	10%
40	89.06	7.42	-0.20	7.42	358.42	30%
50	87.29	10.38	-0.21	10.39	358.85	45%
60	85.16	14.08	-0.09	14.08	359.64	45%
70	82.67	17.88	0.35	17.88	1.11	63%
80	80.54	21.15	0.92	21.17	2.50	83%
90	78.45	23.91	1.37	23.95	3.29	95%
100	75.79	27.17	2.37	27.27	4.99	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	4%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0508-U

ブランドカラー	NP0508-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 ---, メタリック 3.00