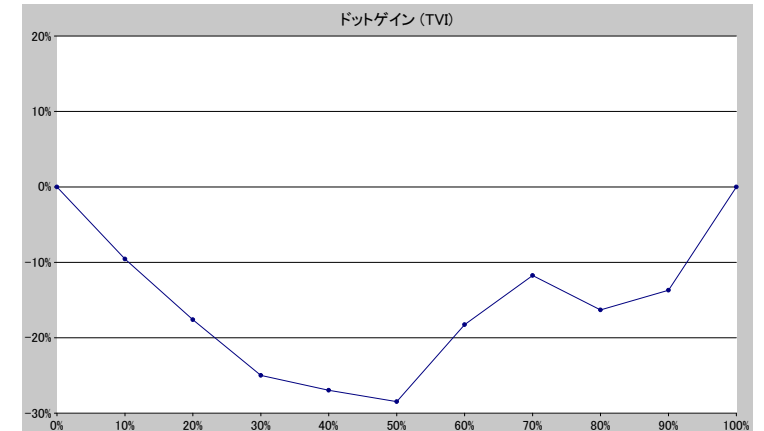
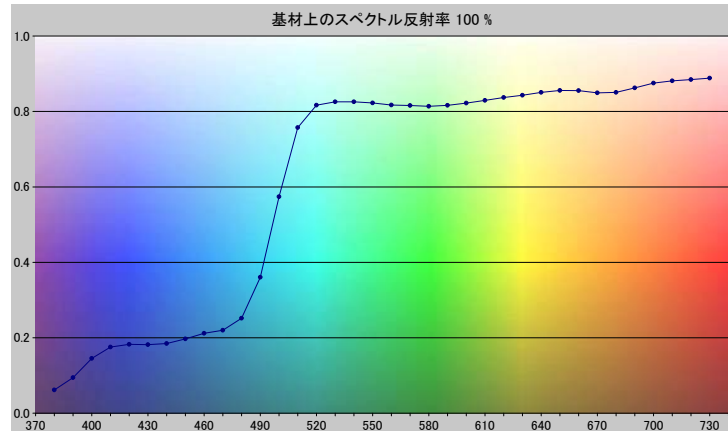


スポットカラーの定義

NP0100-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	0.0616	0.0061
390	0.0944	0.0049
400	0.1450	0.0060
410	0.1753	0.0056
420	0.1825	0.0056
430	0.1816	0.0055
440	0.1845	0.0053
450	0.1969	0.0056
460	0.2117	0.0058
470	0.2197	0.0054
480	0.2519	0.0058
490	0.3606	0.0064
500	0.5739	0.0073
510	0.7572	0.0079
520	0.8168	0.0083
530	0.8256	0.0085
540	0.8255	0.0088
550	0.8226	0.0089
560	0.8171	0.0090
570	0.8159	0.0093
580	0.8136	0.0096
590	0.8165	0.0097
600	0.8223	0.0099
610	0.8297	0.0102
620	0.8372	0.0105
630	0.8432	0.0108
640	0.8508	0.0112
650	0.8559	0.0116
660	0.8553	0.0121
670	0.8496	0.0124
680	0.8509	0.0126
690	0.8625	0.0129
700	0.8754	0.0133
710	0.8815	0.0138
720	0.8846	0.0147
730	0.8887	0.0154



ホワイトの上のスポット

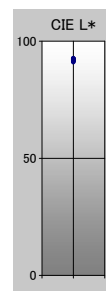
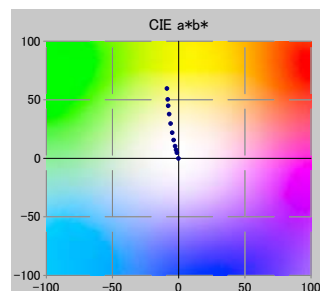
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.71	-0.11	-0.20	0.23	241.14	0%
10	92.62	-1.32	4.75	4.94	105.55	0%
20	92.51	-1.94	7.22	7.48	105.07	2%
30	92.32	-2.65	10.36	10.69	104.37	5%
40	92.31	-3.71	15.56	16.00	103.40	13%
50	92.19	-4.83	21.85	22.38	102.46	22%
60	91.95	-6.07	29.63	30.25	101.57	42%
70	91.64	-7.12	37.73	38.39	100.69	58%
80	91.47	-7.85	44.82	45.51	99.94	64%
90	91.31	-8.23	50.26	50.93	99.30	76%
100	91.03	-8.77	59.61	60.25	98.37	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-28%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	itiO 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



NP0100-U

ブランドカラー	NP0100-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