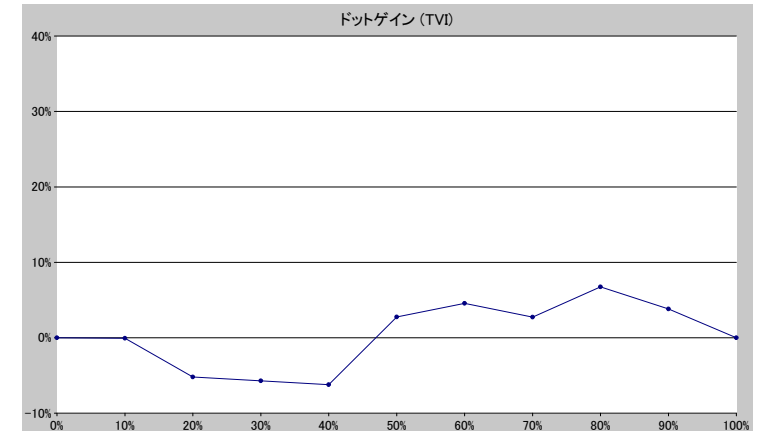
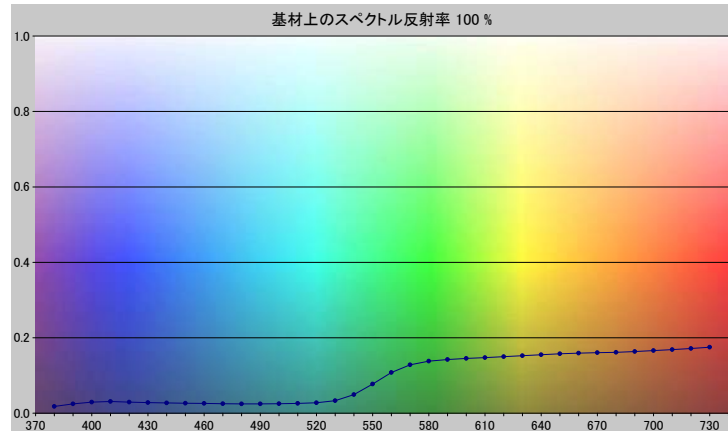


スポットカラーの定義

NP0731-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	0.0177	0.0023
390	0.0246	0.0043
400	0.0293	0.0041
410	0.0309	0.0043
420	0.0292	0.0041
430	0.0278	0.0046
440	0.0272	0.0044
450	0.0265	0.0042
460	0.0257	0.0042
470	0.0249	0.0041
480	0.0245	0.0040
490	0.0247	0.0040
500	0.0251	0.0039
510	0.0259	0.0038
520	0.0274	0.0038
530	0.0331	0.0039
540	0.0491	0.0040
550	0.0774	0.0044
560	0.1079	0.0047
570	0.1284	0.0049
580	0.1378	0.0049
590	0.1424	0.0050
600	0.1452	0.0051
610	0.1475	0.0051
620	0.1499	0.0052
630	0.1522	0.0053
640	0.1548	0.0054
650	0.1573	0.0055
660	0.1593	0.0056
670	0.1605	0.0057
680	0.1615	0.0060
690	0.1635	0.0059
700	0.1661	0.0060
710	0.1687	0.0063
720	0.1713	0.0067
730	0.1749	0.0070



ホワイトの上のスポット

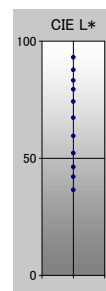
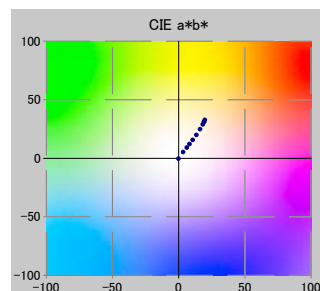
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.13	-0.33	0.36	248.40	0%
10	87.77	3.43	5.24	6.26	56.74	10%
20	83.29	6.15	9.04	10.93	55.77	15%
30	79.46	8.26	12.14	14.68	55.76	24%
40	74.23	10.62	15.67	18.93	55.87	34%
50	67.36	13.39	19.97	24.04	56.17	53%
60	59.56	16.16	24.83	29.63	56.95	65%
70	52.25	18.26	28.93	34.21	57.74	73%
80	46.25	19.35	31.16	36.68	58.16	87%
90	42.09	19.84	32.73	38.27	58.78	94%
100	36.52	19.10	30.92	36.34	58.29	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.75
ドットゲイン @ 50%	3%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP0731-U

ブランドカラー	NP0731-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