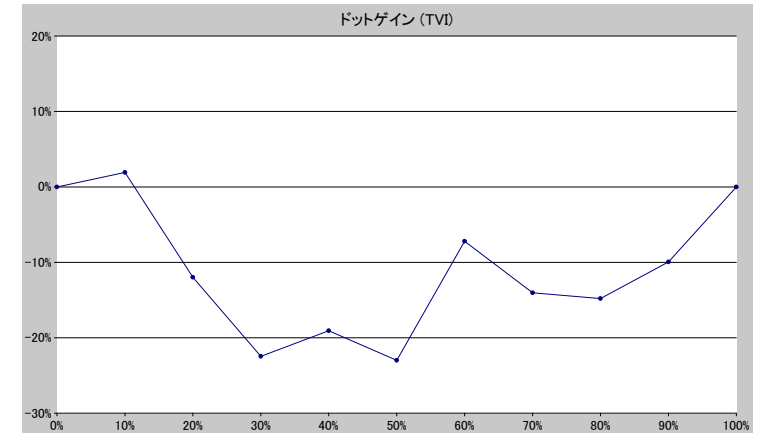
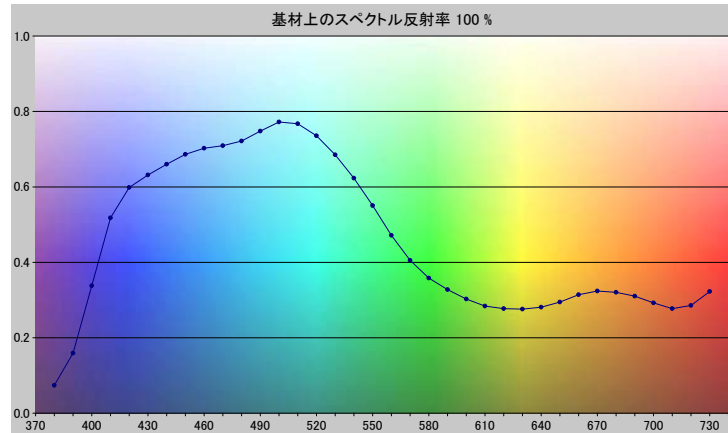


スポットカラーの定義

NP3105-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	0.0738	0.0061
390	0.1591	0.0076
400	0.3381	0.0080
410	0.5179	0.0091
420	0.5985	0.0088
430	0.6315	0.0086
440	0.6603	0.0091
450	0.6864	0.0092
460	0.7024	0.0090
470	0.7093	0.0092
480	0.7215	0.0093
490	0.7482	0.0095
500	0.7720	0.0097
510	0.7677	0.0101
520	0.7357	0.0102
530	0.6850	0.0101
540	0.6230	0.0101
550	0.5508	0.0099
560	0.4717	0.0096
570	0.4056	0.0092
580	0.3584	0.0089
590	0.3277	0.0086
600	0.3025	0.0084
610	0.2842	0.0083
620	0.2770	0.0083
630	0.2760	0.0084
640	0.2811	0.0086
650	0.2948	0.0090
660	0.3140	0.0095
670	0.3237	0.0098
680	0.3205	0.0100
690	0.3104	0.0099
700	0.2924	0.0098
710	0.2773	0.0100
720	0.2858	0.0105
730	0.3227	0.0117



ホワイトの上のスポット

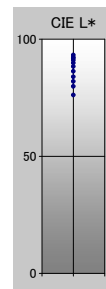
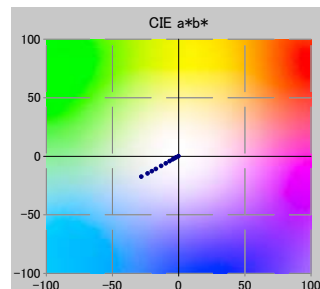
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.17	0.07	0.19	157.25	0%
10	92.32	-1.75	-0.91	1.97	207.42	12%
20	91.80	-3.04	-1.73	3.50	209.71	8%
30	91.00	-4.43	-2.63	5.15	210.71	8%
40	89.80	-6.70	-4.15	7.89	211.78	21%
50	88.32	-9.63	-6.07	11.38	212.20	27%
60	86.28	-13.18	-8.31	15.58	212.24	53%
70	83.93	-17.14	-10.81	20.27	212.24	56%
80	81.94	-20.19	-12.71	23.85	212.19	65%
90	79.82	-23.42	-14.66	27.63	212.04	80%
100	76.14	-28.12	-17.46	33.10	211.84	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-23%
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



NP3105-U

ブランドカラー	NP3105-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