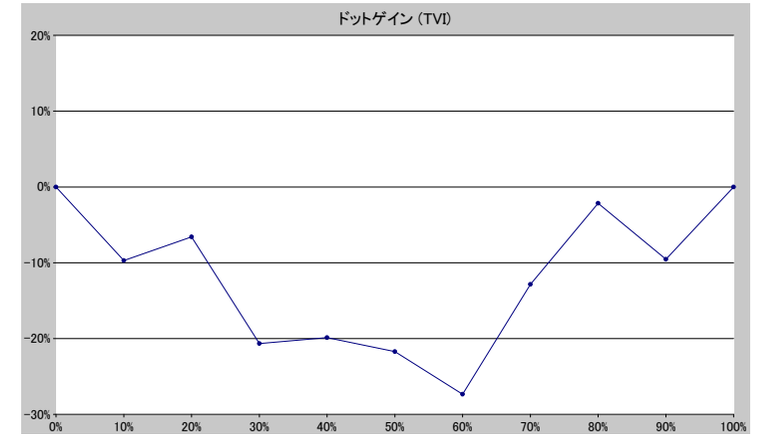
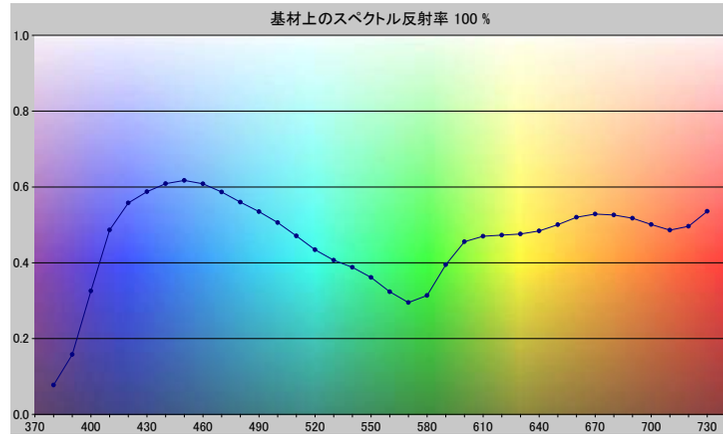


スポットカラーの定義

NP2099-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	0.0774	0.0064
390	0.1581	0.0072
400	0.3254	0.0080
410	0.4867	0.0082
420	0.5580	0.0085
430	0.5874	0.0079
440	0.6086	0.0082
450	0.6173	0.0083
460	0.6084	0.0084
470	0.5866	0.0085
480	0.5600	0.0083
490	0.5348	0.0082
500	0.5062	0.0084
510	0.4709	0.0083
520	0.4343	0.0082
530	0.4068	0.0084
540	0.3880	0.0084
550	0.3613	0.0083
560	0.3235	0.0080
570	0.2951	0.0078
580	0.3137	0.0080
590	0.3947	0.0088
600	0.4557	0.0093
610	0.4699	0.0097
620	0.4729	0.0099
630	0.4760	0.0101
640	0.4841	0.0105
650	0.5004	0.0110
660	0.5202	0.0116
670	0.5287	0.0119
680	0.5259	0.0120
690	0.5174	0.0123
700	0.5009	0.0125
710	0.4861	0.0129
720	0.4962	0.0134
730	0.5357	0.0145



ホワイトの上のスポット

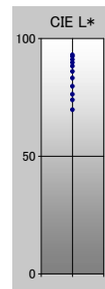
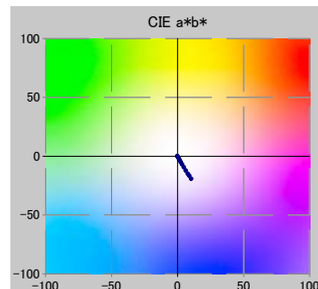
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.19	0.11	0.22	149.34	0%
10	92.40	0.17	-0.66	0.68	284.90	0%
20	91.02	0.91	-2.12	2.31	293.36	13%
30	89.77	1.45	-3.22	3.53	294.29	9%
40	88.24	2.28	-4.78	5.30	295.46	20%
50	85.97	3.35	-6.88	7.65	295.93	28%
60	83.19	4.67	-9.41	10.50	296.38	33%
70	79.73	6.23	-12.24	13.73	296.98	57%
80	76.27	7.75	-14.95	16.84	297.40	78%
90	73.88	8.78	-16.58	18.76	297.90	80%
100	69.72	10.33	-19.26	21.86	298.22	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-22%
コントラスト @ 70%	7%

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	0.00



NP2099-U

ブランドカラー	NP2099-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