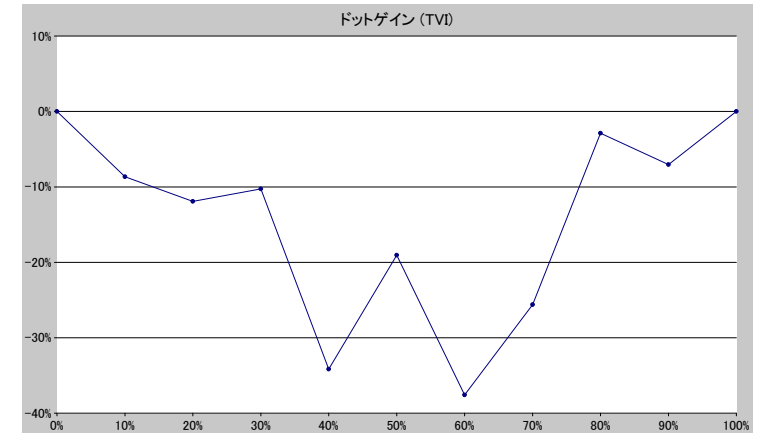
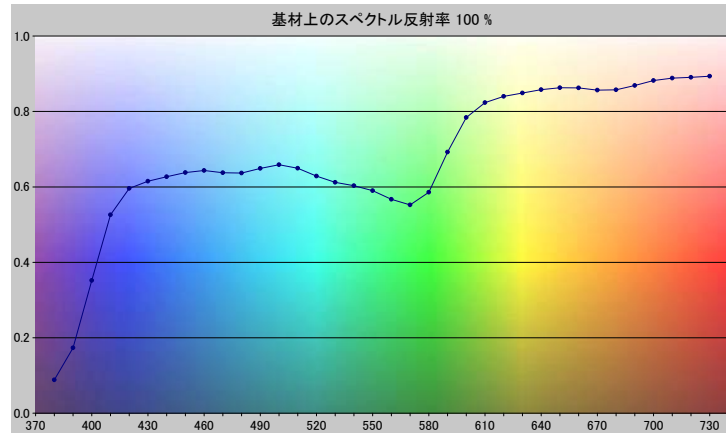


スポットカラーの定義

NP0691-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	0.0882	0.0086
390	0.1734	0.0070
400	0.3520	0.0075
410	0.5258	0.0080
420	0.5959	0.0082
430	0.6153	0.0080
440	0.6271	0.0078
450	0.6381	0.0078
460	0.6434	0.0078
470	0.6375	0.0078
480	0.6368	0.0081
490	0.6489	0.0083
500	0.6589	0.0085
510	0.6497	0.0086
520	0.6288	0.0086
530	0.6120	0.0088
540	0.6033	0.0090
550	0.5901	0.0091
560	0.5671	0.0091
570	0.5524	0.0091
580	0.5858	0.0094
590	0.6925	0.0099
600	0.7841	0.0106
610	0.8237	0.0111
620	0.8403	0.0114
630	0.8492	0.0117
640	0.8578	0.0121
650	0.8632	0.0125
660	0.8626	0.0131
670	0.8565	0.0134
680	0.8577	0.0138
690	0.8690	0.0142
700	0.8822	0.0146
710	0.8884	0.0150
720	0.8905	0.0160
730	0.8938	0.0166



ホワイトの上のスポット

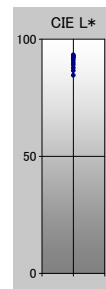
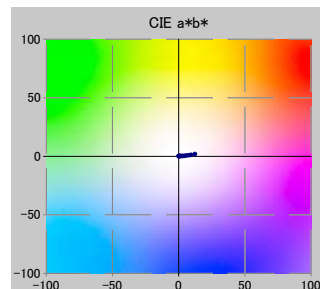
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.30	-0.16	0.14	0.21	138.31	0%
10	92.82	0.45	0.12	0.47	14.53	1%
20	92.64	0.79	0.19	0.81	13.24	8%
30	92.27	1.26	0.16	1.27	7.23	20%
40	91.79	1.98	0.21	2.00	6.18	6%
50	91.03	3.01	0.26	3.03	4.90	31%
60	89.95	4.37	0.38	4.39	5.02	22%
70	89.06	5.99	0.64	6.02	6.07	44%
80	87.77	7.82	0.95	7.88	6.92	77%
90	86.52	9.55	1.20	9.62	7.15	83%
100	84.59	12.31	1.87	12.45	8.66	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.05
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP0691-U

ブランドカラー	NP0691-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00