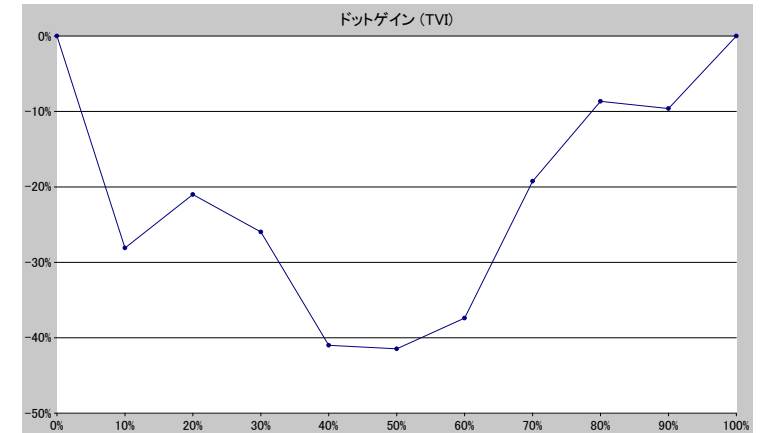
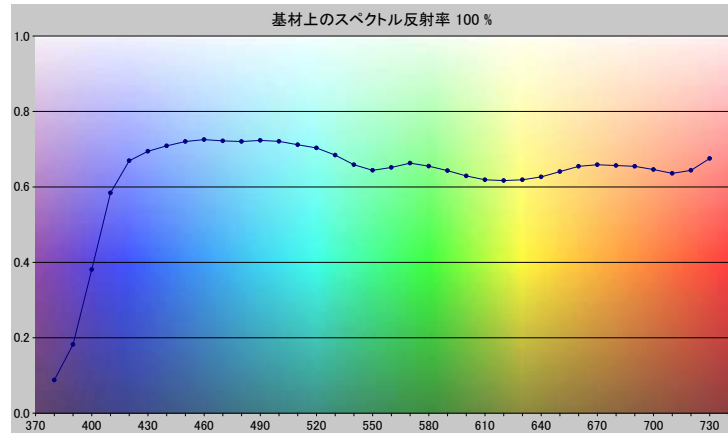


スポットカラーの定義

NP0650-U

スペクトルデータ

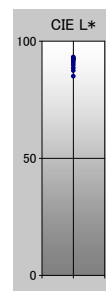
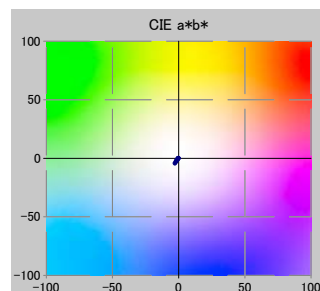
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0880	0.0074
390	0.1821	0.0067
400	0.3807	0.0074
410	0.5842	0.0083
420	0.6694	0.0078
430	0.6946	0.0077
440	0.7088	0.0079
450	0.7203	0.0080
460	0.7254	0.0080
470	0.7223	0.0082
480	0.7204	0.0083
490	0.7235	0.0082
500	0.7208	0.0084
510	0.7121	0.0087
520	0.7034	0.0091
530	0.6844	0.0092
540	0.6589	0.0094
550	0.6438	0.0093
560	0.6518	0.0095
570	0.6631	0.0096
580	0.6551	0.0098
590	0.6430	0.0100
600	0.6293	0.0101
610	0.6189	0.0103
620	0.6167	0.0105
630	0.6189	0.0108
640	0.6267	0.0113
650	0.6405	0.0118
660	0.6547	0.0122
670	0.6589	0.0126
680	0.6568	0.0128
690	0.6548	0.0131
700	0.6463	0.0134
710	0.6361	0.0137
720	0.6441	0.0145
730	0.6756	0.0154



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.22	-0.17	0.15	0.22	138.42	0%
10	92.88	-0.29	-0.08	0.30	194.75	-18%
20	92.57	-0.36	-0.09	0.37	193.75	-1%
30	92.44	-0.44	-0.39	0.59	221.59	4%
40	92.15	-0.58	-0.55	0.81	223.49	-1%
50	91.61	-0.81	-0.90	1.21	228.06	9%
60	90.80	-1.11	-1.34	1.74	230.43	23%
70	89.80	-1.40	-1.82	2.30	232.55	51%
80	88.57	-1.76	-2.52	3.07	235.03	71%
90	87.40	-2.07	-3.08	3.71	236.13	80%
100	85.06	-2.72	-4.25	5.05	237.31	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.06
ドットゲイン @ 50%	-41%
コントラスト @ 70%	4%

測定値	
測定器	itiO 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



NP0650-U

ブランドカラー	NP0650-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