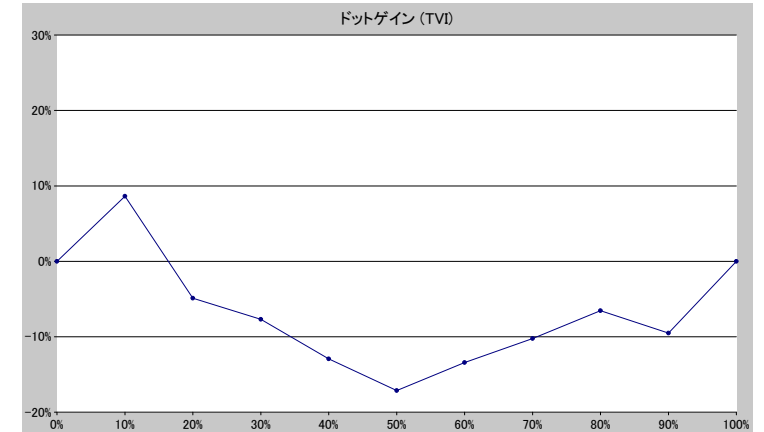
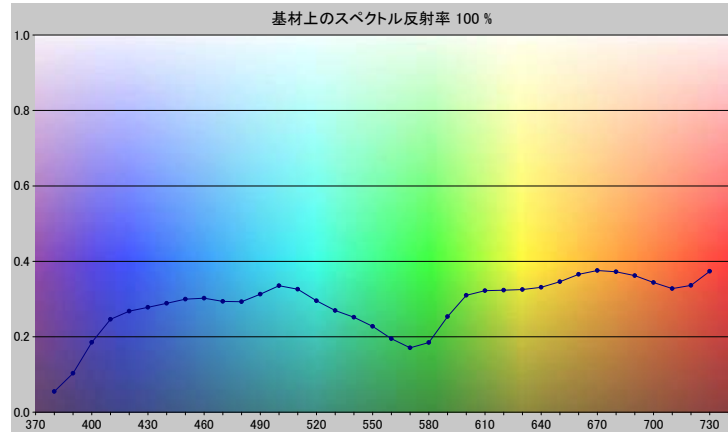


スポットカラーの定義

NP7653-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	0.0548	0.0073
390	0.1031	0.0083
400	0.1849	0.0069
410	0.2463	0.0077
420	0.2678	0.0077
430	0.2780	0.0068
440	0.2888	0.0070
450	0.2995	0.0074
460	0.3024	0.0074
470	0.2937	0.0073
480	0.2929	0.0071
490	0.3129	0.0074
500	0.3353	0.0075
510	0.3262	0.0076
520	0.2953	0.0076
530	0.2695	0.0074
540	0.2518	0.0072
550	0.2275	0.0070
560	0.1948	0.0068
570	0.1706	0.0065
580	0.1846	0.0065
590	0.2536	0.0072
600	0.3098	0.0079
610	0.3223	0.0081
620	0.3236	0.0083
630	0.3253	0.0085
640	0.3313	0.0086
650	0.3459	0.0090
660	0.3656	0.0096
670	0.3759	0.0098
680	0.3722	0.0099
690	0.3621	0.0100
700	0.3439	0.0099
710	0.3278	0.0099
720	0.3363	0.0103
730	0.3734	0.0113



ホワイトの上のスポット

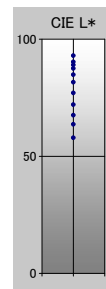
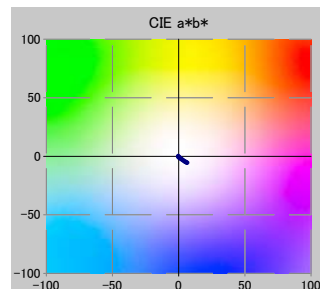
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.95	-0.19	0.11	0.22	149.29	0%
10	90.27	-0.11	-0.68	0.69	261.21	19%
20	89.00	0.44	-1.08	1.17	291.94	15%
30	87.47	0.96	-1.35	1.65	305.47	22%
40	84.81	1.46	-1.95	2.44	306.87	27%
50	81.59	2.36	-2.62	3.53	312.02	33%
60	77.07	3.25	-3.40	4.70	313.75	47%
70	72.06	4.27	-4.21	6.00	315.42	60%
80	67.52	5.10	-4.75	6.97	317.02	73%
90	63.67	5.72	-5.09	7.66	318.33	80%
100	57.93	6.43	-5.52	8.47	319.31	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.26
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP7653-U

ブランドカラー	NP7653-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