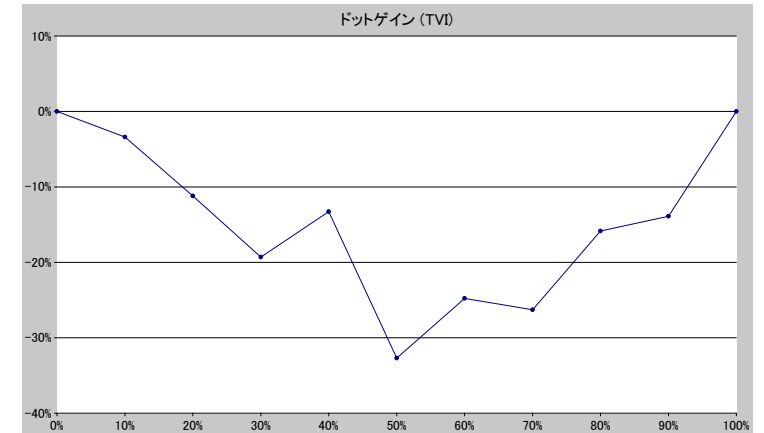
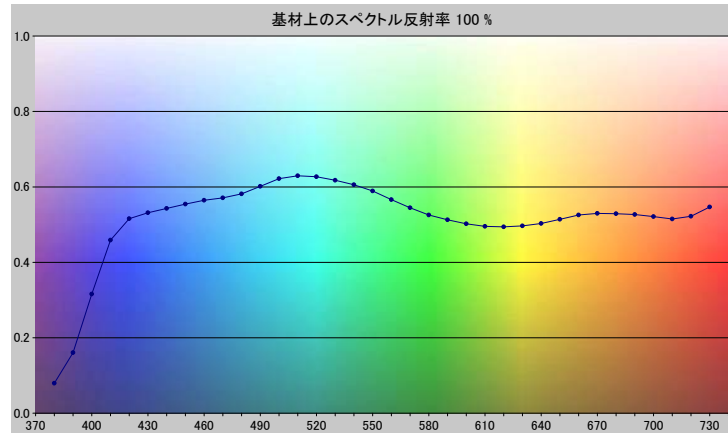


スポットカラーの定義

NP5595-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	0.0792	0.0048
390	0.1604	0.0058
400	0.3157	0.0075
410	0.4589	0.0084
420	0.5156	0.0079
430	0.5316	0.0077
440	0.5431	0.0076
450	0.5542	0.0072
460	0.5647	0.0074
470	0.5711	0.0074
480	0.5814	0.0076
490	0.6014	0.0079
500	0.6217	0.0080
510	0.6295	0.0081
520	0.6270	0.0084
530	0.6178	0.0085
540	0.6057	0.0086
550	0.5891	0.0088
560	0.5661	0.0087
570	0.5447	0.0087
580	0.5254	0.0089
590	0.5128	0.0090
600	0.5023	0.0091
610	0.4952	0.0092
620	0.4941	0.0094
630	0.4965	0.0096
640	0.5031	0.0099
650	0.5140	0.0103
660	0.5255	0.0109
670	0.5296	0.0112
680	0.5288	0.0113
690	0.5268	0.0116
700	0.5213	0.0120
710	0.5149	0.0122
720	0.5220	0.0127
730	0.5467	0.0137



ホワイトの上のスポット

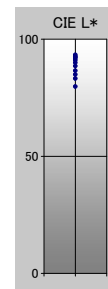
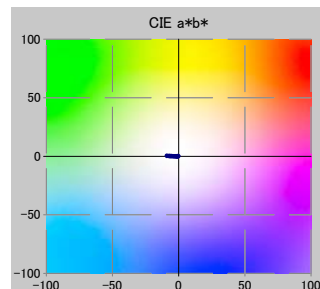
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.30	-0.23	0.03	0.23	171.32	0%
10	92.64	-0.76	0.02	0.76	178.82	7%
20	92.34	-0.97	-0.05	0.98	183.04	9%
30	91.87	-1.37	-0.01	1.37	180.33	11%
40	91.07	-1.96	-0.06	1.97	181.67	27%
50	89.97	-2.78	-0.07	2.78	181.48	17%
60	88.54	-3.85	-0.02	3.85	180.24	35%
70	86.55	-5.16	0.05	5.16	179.46	44%
80	84.92	-6.19	0.08	6.19	179.24	64%
90	83.20	-7.18	0.21	7.18	178.29	76%
100	79.81	-8.84	0.38	8.85	177.53	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-33%
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



NP5595-U

ブランドカラー	NP5595-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