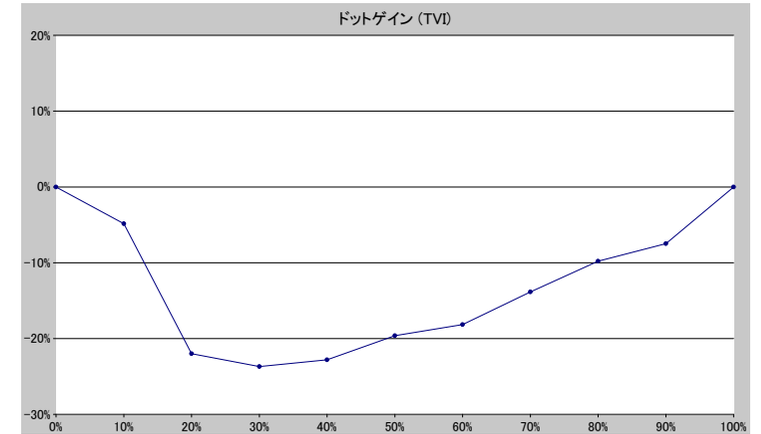
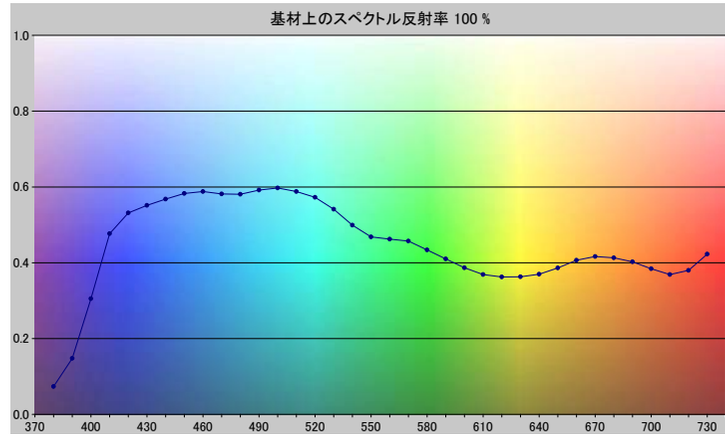


スポットカラーの定義

NP0550-U

スペクトルデータ

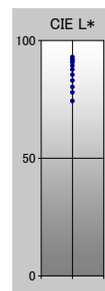
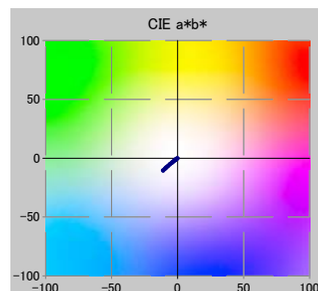
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0733	0.0056
390	0.1477	0.0060
400	0.3053	0.0058
410	0.4766	0.0068
420	0.5313	0.0061
430	0.5513	0.0064
440	0.5679	0.0064
450	0.5829	0.0067
460	0.5881	0.0070
470	0.5817	0.0069
480	0.5809	0.0072
490	0.5919	0.0072
500	0.5972	0.0072
510	0.5878	0.0074
520	0.5728	0.0074
530	0.5413	0.0075
540	0.4993	0.0075
550	0.4684	0.0074
560	0.4623	0.0075
570	0.4571	0.0075
580	0.4340	0.0075
590	0.4101	0.0075
600	0.3866	0.0073
610	0.3688	0.0075
620	0.3625	0.0075
630	0.3630	0.0077
640	0.3698	0.0080
650	0.3861	0.0083
660	0.4065	0.0087
670	0.4166	0.0091
680	0.4130	0.0094
690	0.4026	0.0093
700	0.3841	0.0094
710	0.3688	0.0094
720	0.3798	0.0100
730	0.4230	0.0111



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.15	-0.18	0.23	230.33	0%
10	92.06	-1.09	-0.90	1.42	219.62	5%
20	91.48	-1.47	-1.33	1.98	222.24	-2%
30	90.64	-2.08	-1.85	2.78	221.56	6%
40	89.25	-3.08	-2.78	4.15	222.07	17%
50	87.64	-4.27	-3.85	5.75	222.04	30%
60	85.43	-5.72	-5.17	7.71	222.15	42%
70	83.00	-7.16	-6.57	9.71	222.55	56%
80	80.26	-8.49	-7.90	11.60	222.94	70%
90	77.91	-9.41	-8.92	12.97	223.48	83%
100	74.31	-10.83	-10.43	15.04	223.92	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-20%
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	8.00



NP0550-U

ブランドカラー	NP0550-U
ブランドオーナー	Nabeprocee
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