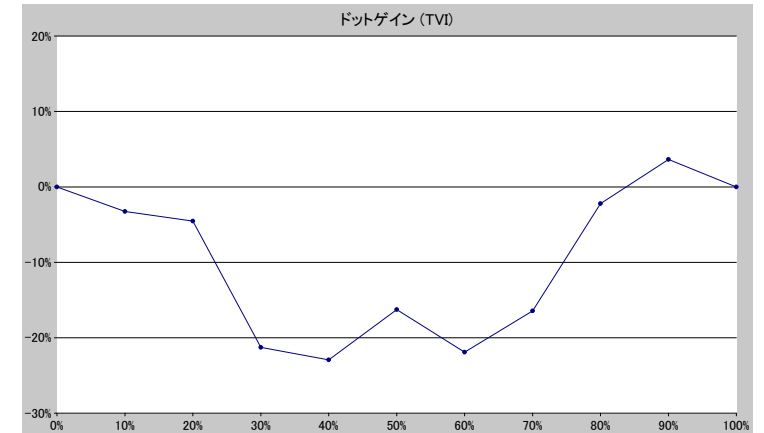
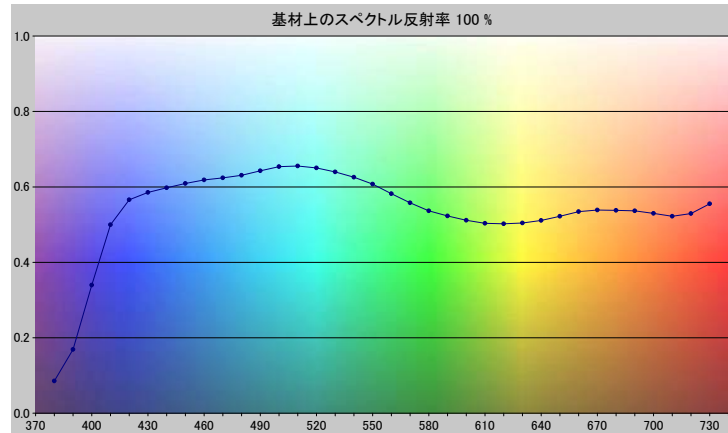


スポットカラーの定義

NP5523-U

スペクトルデータ

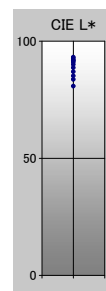
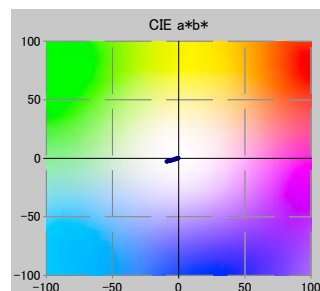
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0852	0.0080
390	0.1689	0.0061
400	0.3398	0.0062
410	0.4997	0.0075
420	0.5659	0.0070
430	0.5855	0.0075
440	0.5979	0.0079
450	0.6091	0.0079
460	0.6185	0.0079
470	0.6239	0.0079
480	0.6308	0.0081
490	0.6429	0.0083
500	0.6536	0.0085
510	0.6553	0.0088
520	0.6503	0.0090
530	0.6397	0.0091
540	0.6259	0.0092
550	0.6073	0.0093
560	0.5819	0.0094
570	0.5578	0.0094
580	0.5367	0.0095
590	0.5230	0.0097
600	0.5117	0.0096
610	0.5036	0.0098
620	0.5022	0.0100
630	0.5042	0.0102
640	0.5109	0.0105
650	0.5223	0.0110
660	0.5344	0.0115
670	0.5388	0.0119
680	0.5380	0.0122
690	0.5364	0.0123
700	0.5296	0.0126
710	0.5221	0.0127
720	0.5295	0.0133
730	0.5554	0.0143



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.23	0.03	0.23	171.62	0%
10	92.64	-0.69	-0.07	0.69	185.87	7%
20	91.81	-0.87	-0.20	0.89	192.73	15%
30	91.82	-1.35	-0.35	1.40	194.71	9%
40	91.04	-2.04	-0.58	2.12	195.84	17%
50	90.01	-2.85	-0.88	2.98	197.08	34%
60	88.64	-3.88	-1.25	4.08	197.85	38%
70	86.95	-5.15	-1.68	5.42	198.08	54%
80	85.15	-6.27	-2.05	6.59	198.15	78%
90	83.70	-7.28	-2.28	7.63	197.43	94%
100	80.79	-8.81	-2.77	9.24	197.44	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.07
ドットゲイン @ 50%	-16%
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



NP5523-U

ブランドカラー	NP5523-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