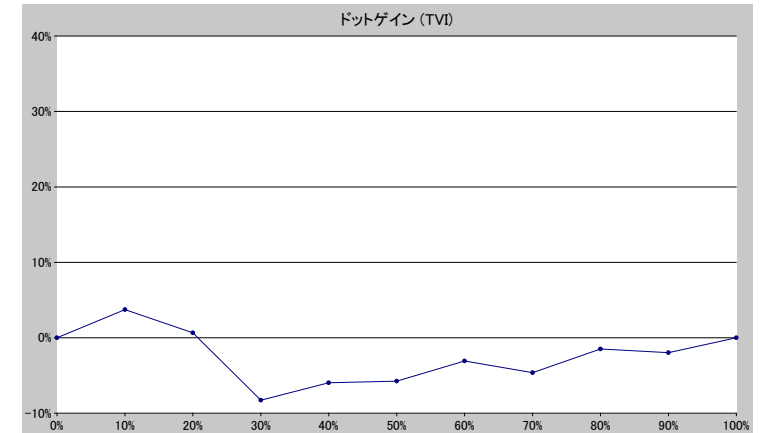
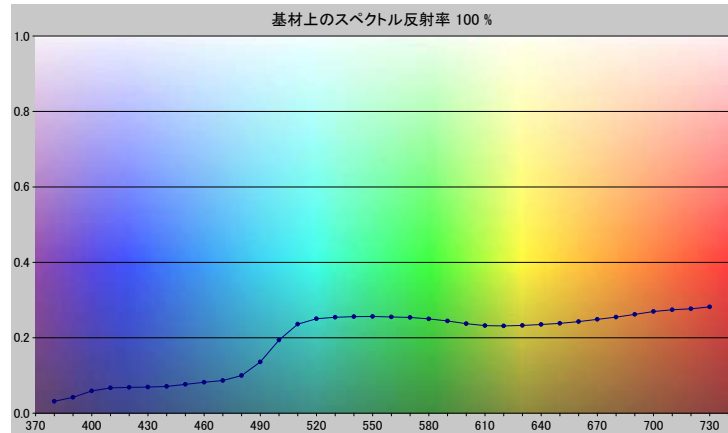


スポットカラーの定義

NP5767-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	0.0316	0.0059
390	0.0421	0.0053
400	0.0590	0.0063
410	0.0671	0.0067
420	0.0685	0.0056
430	0.0693	0.0055
440	0.0707	0.0054
450	0.0763	0.0053
460	0.0821	0.0053
470	0.0865	0.0052
480	0.0996	0.0052
490	0.1360	0.0057
500	0.1939	0.0061
510	0.2359	0.0064
520	0.2503	0.0066
530	0.2543	0.0066
540	0.2561	0.0067
550	0.2566	0.0069
560	0.2553	0.0069
570	0.2539	0.0070
580	0.2502	0.0070
590	0.2446	0.0070
600	0.2371	0.0069
610	0.2322	0.0070
620	0.2313	0.0072
630	0.2326	0.0072
640	0.2351	0.0074
650	0.2380	0.0076
660	0.2427	0.0080
670	0.2486	0.0083
680	0.2546	0.0085
690	0.2619	0.0087
700	0.2695	0.0089
710	0.2742	0.0092
720	0.2769	0.0097
730	0.2817	0.0102



ホワイトの上のスポット

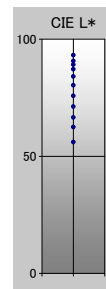
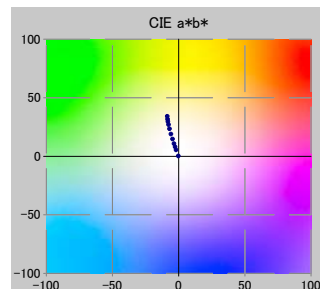
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.19	0.15	0.25	140.90	0%
10	90.69	-1.88	5.38	5.70	109.26	14%
20	89.17	-2.66	7.96	8.39	108.49	21%
30	87.19	-3.49	10.78	11.33	107.95	22%
40	84.10	-4.65	14.66	15.38	107.59	34%
50	80.30	-5.75	18.97	19.82	106.86	44%
60	75.84	-6.87	23.40	24.39	106.37	57%
70	71.24	-7.66	27.04	28.11	105.81	65%
80	66.57	-8.11	29.56	30.65	105.35	79%
90	62.47	-8.37	31.62	32.71	104.83	88%
100	56.04	-8.53	34.17	35.22	104.02	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.50
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP5767-U

ブランドカラー	NP5767-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