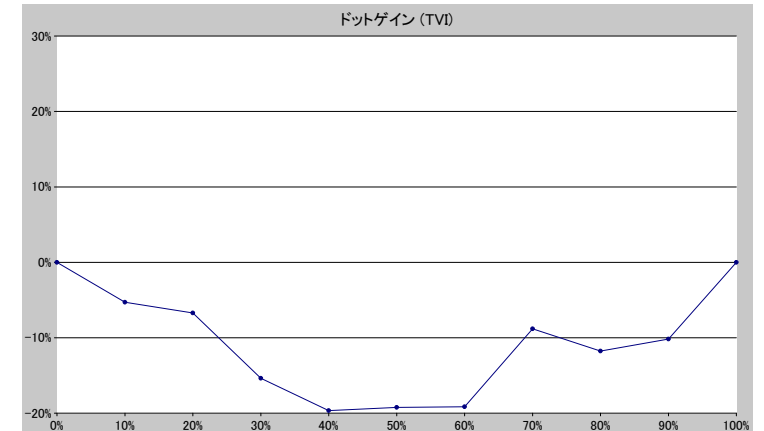
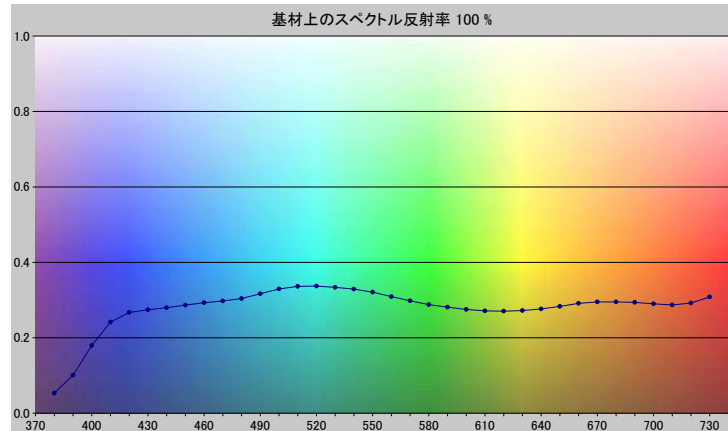


スポットカラーの定義

NP5497-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	0.0529	0.0081
390	0.1008	0.0071
400	0.1797	0.0068
410	0.2415	0.0071
420	0.2668	0.0069
430	0.2743	0.0063
440	0.2799	0.0065
450	0.2865	0.0066
460	0.2930	0.0064
470	0.2974	0.0065
480	0.3040	0.0066
490	0.3166	0.0067
500	0.3295	0.0068
510	0.3360	0.0069
520	0.3369	0.0071
530	0.3337	0.0071
540	0.3288	0.0072
550	0.3211	0.0072
560	0.3091	0.0071
570	0.2980	0.0071
580	0.2877	0.0071
590	0.2810	0.0072
600	0.2752	0.0072
610	0.2711	0.0072
620	0.2706	0.0073
630	0.2722	0.0074
640	0.2763	0.0076
650	0.2833	0.0079
660	0.2910	0.0082
670	0.2949	0.0085
680	0.2950	0.0088
690	0.2938	0.0088
700	0.2899	0.0088
710	0.2869	0.0090
720	0.2920	0.0095
730	0.3080	0.0102



ホワイトの上のスポット

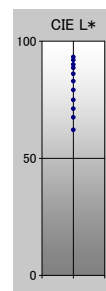
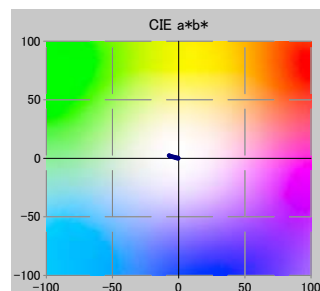
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.22	-0.02	0.22	184.14	0%
10	91.96	-0.70	0.20	0.72	163.83	5%
20	90.03	-1.31	0.24	1.33	169.75	13%
30	88.57	-1.79	0.37	1.83	168.29	15%
40	86.09	-2.56	0.56	2.62	167.55	20%
50	82.90	-3.43	0.90	3.54	165.33	31%
60	79.19	-4.35	1.11	4.49	165.64	41%
70	74.95	-5.30	1.40	5.48	165.21	61%
80	71.14	-6.01	1.60	6.22	165.08	68%
90	67.49	-6.56	1.86	6.82	164.20	80%
100	62.16	-7.13	2.22	7.47	162.69	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.28
ドットゲイン @ 50%	-19%
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



NP5497-U

ブランドカラー	NP5497-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