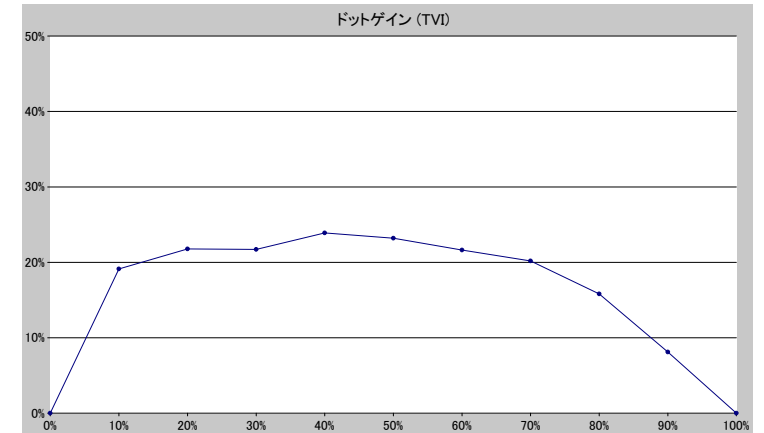
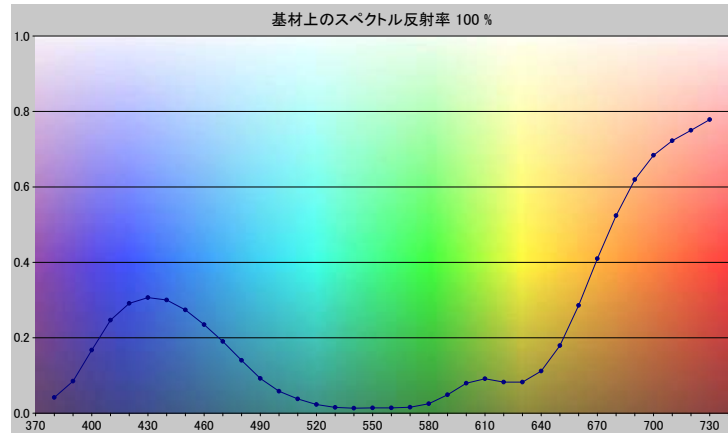


スポットカラーの定義

NP2597-U

スペクトルデータ

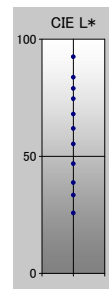
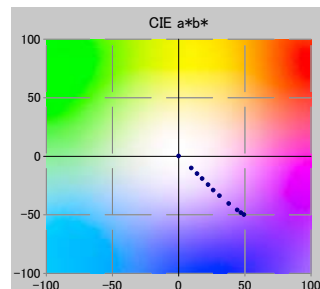
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0415	0.0059
390	0.0847	0.0076
400	0.1671	0.0063
410	0.2468	0.0072
420	0.2911	0.0073
430	0.3063	0.0070
440	0.3002	0.0074
450	0.2736	0.0072
460	0.2348	0.0071
470	0.1900	0.0067
480	0.1399	0.0062
490	0.0919	0.0058
500	0.0583	0.0054
510	0.0376	0.0052
520	0.0229	0.0048
530	0.0152	0.0046
540	0.0131	0.0045
550	0.0138	0.0044
560	0.0140	0.0044
570	0.0157	0.0043
580	0.0251	0.0045
590	0.0489	0.0050
600	0.0794	0.0054
610	0.0913	0.0055
620	0.0823	0.0054
630	0.0824	0.0055
640	0.1118	0.0060
650	0.1791	0.0073
660	0.2857	0.0090
670	0.4098	0.0109
680	0.5239	0.0121
690	0.6195	0.0131
700	0.6838	0.0140
710	0.7225	0.0148
720	0.7500	0.0155
730	0.7786	0.0165



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.46	0.02	0.29	0.29	86.91	0%
10	83.73	9.57	-10.01	13.85	313.71	29%
20	78.96	13.97	-14.79	20.34	313.35	42%
30	74.61	17.77	-19.07	26.07	312.97	52%
40	68.05	22.24	-24.26	32.91	312.51	64%
50	61.86	26.11	-28.89	38.94	312.11	73%
60	55.24	30.80	-33.74	45.68	312.39	82%
70	46.82	37.78	-40.40	55.32	313.08	90%
80	38.74	44.20	-45.90	63.73	313.92	96%
90	33.42	47.07	-48.21	67.38	314.32	98%
100	25.80	49.37	-49.77	70.11	314.77	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.88
ドットゲイン @ 50%	23%
コントラスト @ 70%	45%

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



NP2597-U

ブランドカラー	NP2597-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