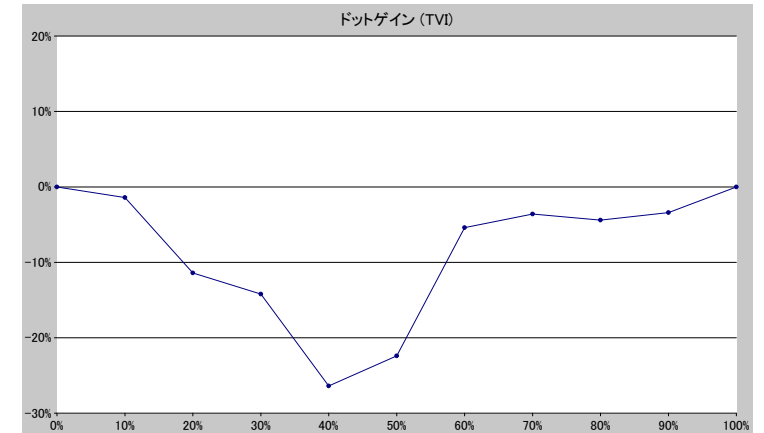
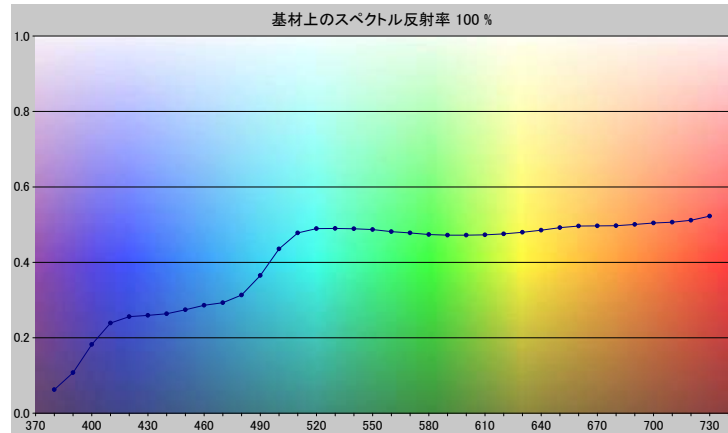


スポットカラーの定義

NP5803-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	0.0622	0.0069
390	0.1072	0.0057
400	0.1820	0.0068
410	0.2391	0.0077
420	0.2560	0.0083
430	0.2593	0.0075
440	0.2635	0.0072
450	0.2742	0.0074
460	0.2861	0.0073
470	0.2930	0.0072
480	0.3134	0.0076
490	0.3652	0.0077
500	0.4355	0.0082
510	0.4780	0.0085
520	0.4895	0.0087
530	0.4899	0.0089
540	0.4891	0.0091
550	0.4868	0.0092
560	0.4816	0.0092
570	0.4779	0.0092
580	0.4736	0.0093
590	0.4722	0.0094
600	0.4721	0.0097
610	0.4731	0.0097
620	0.4756	0.0099
630	0.4795	0.0102
640	0.4854	0.0106
650	0.4919	0.0109
660	0.4964	0.0112
670	0.4968	0.0116
680	0.4970	0.0120
690	0.5005	0.0123
700	0.5044	0.0126
710	0.5066	0.0128
720	0.5117	0.0133
730	0.5225	0.0142



ホワイトの上のスポット

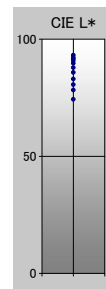
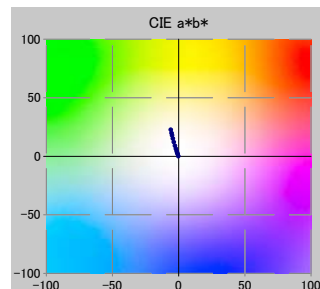
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.20	0.09	0.22	154.63	0%
10	92.16	-0.77	1.87	2.02	112.52	9%
20	91.60	-1.07	2.89	3.08	110.39	9%
30	90.88	-1.49	4.30	4.55	109.11	16%
40	89.67	-2.06	6.33	6.66	108.02	14%
50	87.87	-2.81	9.00	9.43	107.36	28%
60	85.81	-3.61	12.07	12.60	106.67	55%
70	83.02	-4.36	15.18	15.80	106.01	66%
80	80.59	-4.94	17.79	18.47	105.50	76%
90	78.29	-5.35	19.75	20.46	105.15	87%
100	74.32	-5.94	22.67	23.44	104.68	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-22%
コントラスト @ 70%	9%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP5803-U

ブランドカラー	NP5803-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