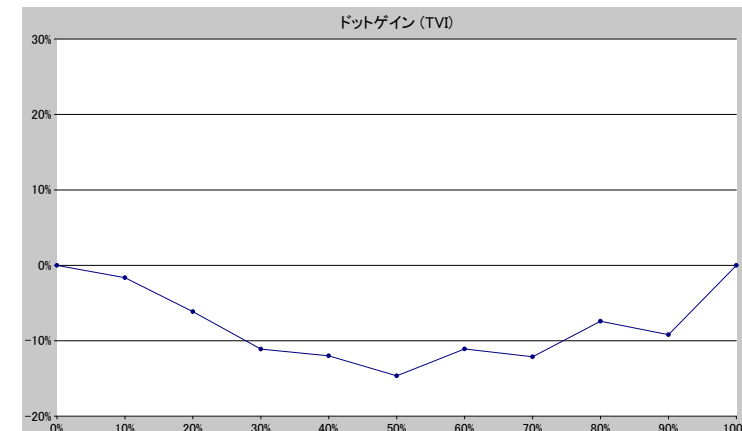
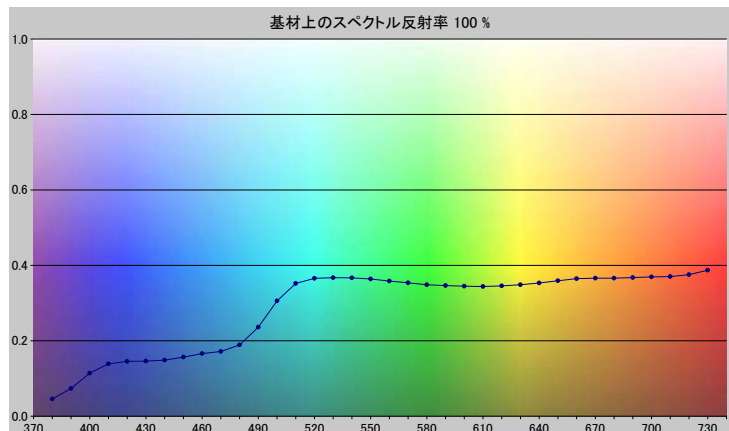


スポットカラーの定義

NP5777-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	0.0454	0.0066
390	0.0736	0.0062
400	0.1141	0.0066
410	0.1388	0.0062
420	0.1450	0.0068
430	0.1460	0.0067
440	0.1484	0.0063
450	0.1568	0.0064
460	0.1661	0.0064
470	0.1713	0.0063
480	0.1887	0.0064
490	0.2359	0.0068
500	0.3056	0.0073
510	0.3518	0.0077
520	0.3653	0.0080
530	0.3672	0.0079
540	0.3666	0.0080
550	0.3639	0.0082
560	0.3583	0.0082
570	0.3535	0.0083
580	0.3485	0.0084
590	0.3462	0.0084
600	0.3445	0.0085
610	0.3438	0.0088
620	0.3454	0.0089
630	0.3484	0.0091
640	0.3532	0.0094
650	0.3592	0.0097
660	0.3645	0.0100
670	0.3659	0.0104
680	0.3659	0.0106
690	0.3675	0.0108
700	0.3695	0.0112
710	0.3703	0.0114
720	0.3752	0.0120
730	0.3870	0.0126



ホワイトの上のスポット

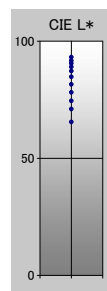
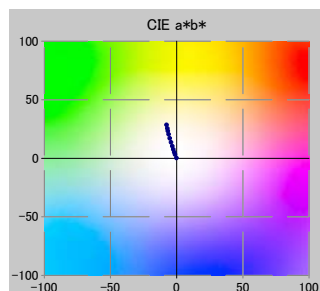
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.16	0.17	0.24	134.31	0%
10	91.67	-1.16	3.25	3.45	109.67	8%
20	90.53	-1.75	5.20	5.49	108.62	14%
30	89.01	-2.49	7.59	7.99	108.19	19%
40	87.20	-3.25	10.31	10.81	107.49	28%
50	84.79	-4.19	13.55	14.19	107.19	35%
60	81.56	-5.15	17.10	17.86	106.77	49%
70	78.16	-5.99	20.49	21.35	106.30	58%
80	74.48	-6.65	23.33	24.26	105.90	73%
90	71.02	-7.06	25.45	26.41	105.50	81%
100	65.49	-7.56	28.51	29.49	104.85	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.34
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	16%

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



NP5777-U

ブランドカラー	NP5777-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