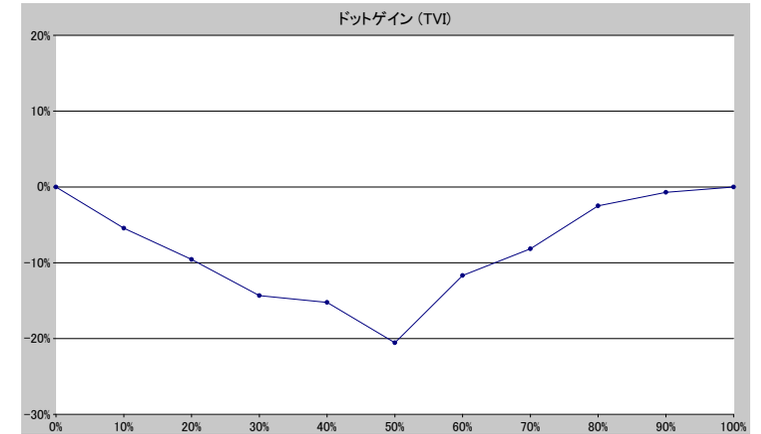
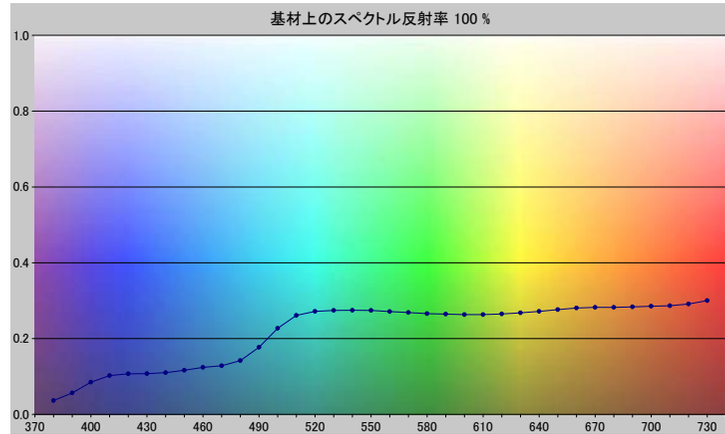


スポットカラーの定義

NP5773-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	0.0365	0.0043
390	0.0566	0.0063
400	0.0847	0.0056
410	0.1021	0.0052
420	0.1071	0.0054
430	0.1075	0.0053
440	0.1100	0.0056
450	0.1165	0.0056
460	0.1238	0.0054
470	0.1282	0.0056
480	0.1418	0.0055
490	0.1769	0.0058
500	0.2273	0.0061
510	0.2610	0.0064
520	0.2717	0.0065
530	0.2742	0.0067
540	0.2748	0.0067
550	0.2741	0.0068
560	0.2712	0.0069
570	0.2685	0.0069
580	0.2657	0.0068
590	0.2643	0.0070
600	0.2634	0.0071
610	0.2634	0.0072
620	0.2651	0.0073
630	0.2677	0.0074
640	0.2715	0.0075
650	0.2763	0.0079
660	0.2806	0.0082
670	0.2821	0.0085
680	0.2821	0.0085
690	0.2836	0.0087
700	0.2853	0.0088
710	0.2867	0.0092
720	0.2910	0.0096
730	0.3003	0.0104



ホワイトの上のスポット

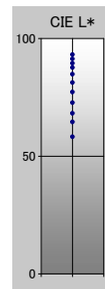
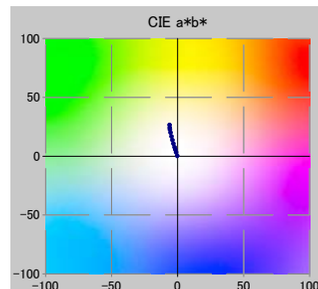
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.20	0.21	0.30	133.64	0%
10	91.30	-1.10	3.26	3.43	108.62	5%
20	89.49	-1.72	5.57	5.83	107.18	10%
30	87.62	-2.30	7.66	7.99	106.73	16%
40	84.83	-3.10	10.57	11.01	106.36	25%
50	81.31	-3.87	13.60	14.14	105.90	29%
60	77.24	-4.59	16.83	17.44	105.26	48%
70	72.75	-5.33	20.09	20.79	104.86	62%
80	68.19	-5.74	22.58	23.29	104.27	78%
90	64.50	-5.95	24.09	24.82	103.86	89%
100	58.23	-6.10	26.48	27.17	102.97	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.44
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP5773-U

ブランドカラー	NP5773-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00