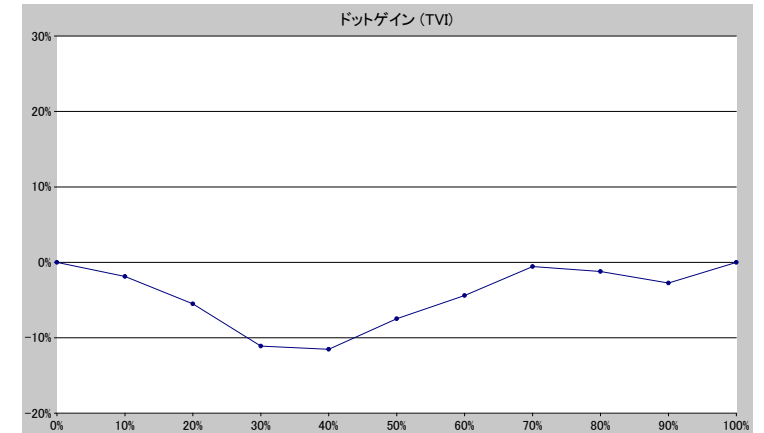
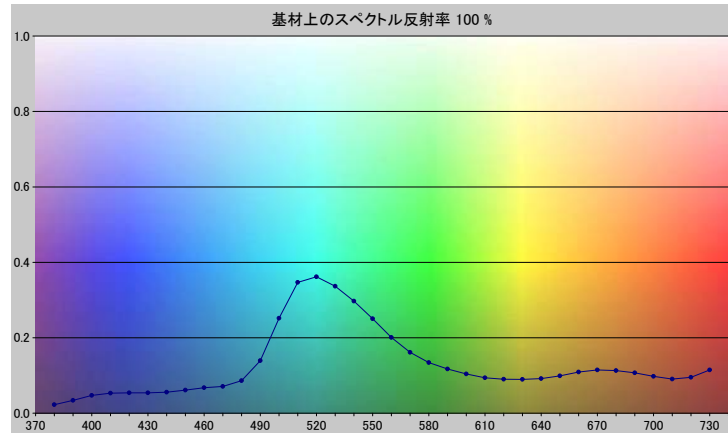


スポットカラーの定義

NP7740-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	0.0224	0.0068
390	0.0341	0.0059
400	0.0469	0.0065
410	0.0532	0.0060
420	0.0538	0.0057
430	0.0537	0.0061
440	0.0557	0.0057
450	0.0611	0.0056
460	0.0673	0.0056
470	0.0709	0.0055
480	0.0860	0.0055
490	0.1394	0.0058
500	0.2518	0.0065
510	0.3469	0.0071
520	0.3617	0.0072
530	0.3365	0.0073
540	0.2973	0.0071
550	0.2503	0.0067
560	0.2008	0.0063
570	0.1611	0.0060
580	0.1343	0.0057
590	0.1172	0.0053
600	0.1038	0.0051
610	0.0940	0.0051
620	0.0899	0.0050
630	0.0895	0.0050
640	0.0918	0.0052
650	0.0988	0.0053
660	0.1089	0.0054
670	0.1148	0.0055
680	0.1130	0.0056
690	0.1070	0.0055
700	0.0978	0.0053
710	0.0904	0.0053
720	0.0951	0.0055
730	0.1145	0.0063



ホワイトの上のスポット

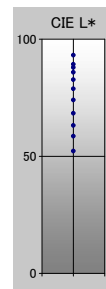
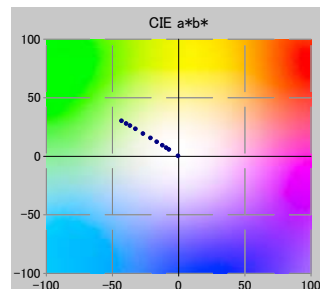
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.19	-0.46	0.39	0.61	139.75	0%
10	89.26	-7.40	5.76	9.38	142.13	8%
20	87.94	-9.41	7.36	11.95	141.94	15%
30	85.83	-12.36	9.42	15.54	142.71	19%
40	82.73	-16.61	12.43	20.75	143.19	28%
50	78.83	-21.27	15.68	26.42	143.60	43%
60	74.04	-26.91	19.33	33.13	144.31	56%
70	68.39	-32.69	23.39	40.19	144.41	69%
80	63.14	-36.70	26.13	45.05	144.54	79%
90	58.61	-39.63	28.02	48.54	144.74	87%
100	52.24	-43.11	30.33	52.71	144.87	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.65
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP7740-U

ブランドカラー	NP7740-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