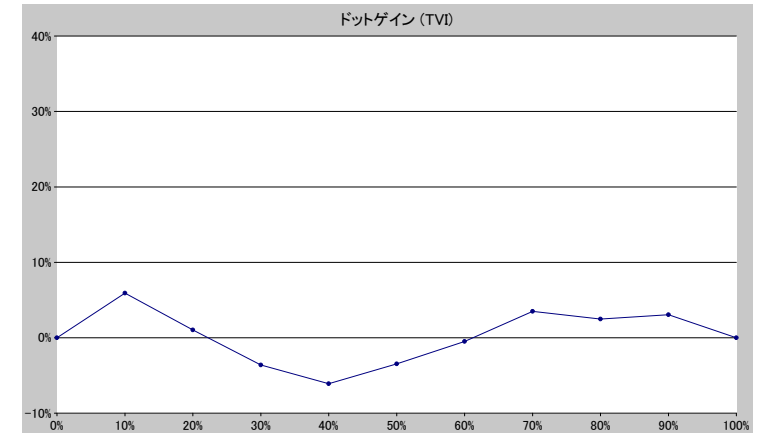
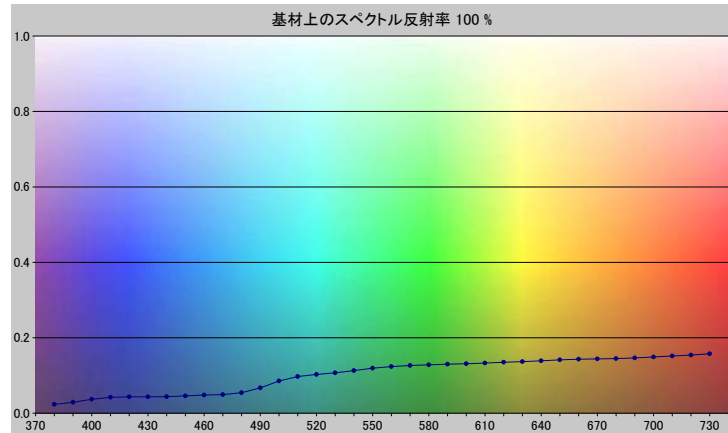


スポットカラーの定義

NP7769-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	0.0232	0.0077
390	0.0289	0.0070
400	0.0370	0.0056
410	0.0422	0.0052
420	0.0434	0.0056
430	0.0431	0.0052
440	0.0439	0.0050
450	0.0457	0.0050
460	0.0478	0.0048
470	0.0494	0.0047
480	0.0544	0.0048
490	0.0670	0.0049
500	0.0852	0.0051
510	0.0974	0.0051
520	0.1028	0.0051
530	0.1068	0.0051
540	0.1127	0.0053
550	0.1191	0.0054
560	0.1235	0.0055
570	0.1266	0.0055
580	0.1282	0.0056
590	0.1298	0.0056
600	0.1312	0.0056
610	0.1329	0.0055
620	0.1348	0.0057
630	0.1366	0.0057
640	0.1389	0.0060
650	0.1413	0.0059
660	0.1430	0.0062
670	0.1438	0.0063
680	0.1448	0.0065
690	0.1465	0.0066
700	0.1489	0.0066
710	0.1516	0.0067
720	0.1540	0.0070
730	0.1573	0.0074



ホワイトの上のスポット

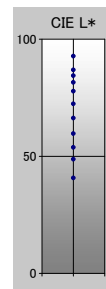
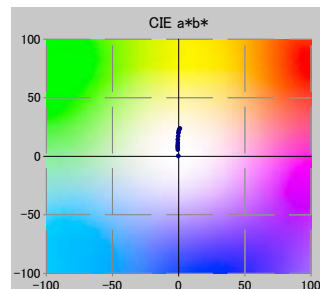
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.77	-0.22	0.26	0.34	129.66	0%
10	86.91	-0.65	5.67	5.71	96.50	16%
20	84.43	-0.68	7.43	7.46	95.24	21%
30	81.52	-0.72	9.20	9.23	94.45	26%
40	77.80	-0.64	11.38	11.40	93.23	34%
50	72.43	-0.57	14.20	14.21	92.31	47%
60	66.34	-0.40	17.03	17.04	91.36	59%
70	59.67	-0.11	19.89	19.89	90.32	73%
80	53.79	0.16	21.57	21.57	89.58	82%
90	48.73	0.47	22.81	22.82	88.81	93%
100	40.74	1.02	23.70	23.72	87.53	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.63
ドットゲイン @ 50%	-3%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP7769-U

ブランドカラー	NP7769-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