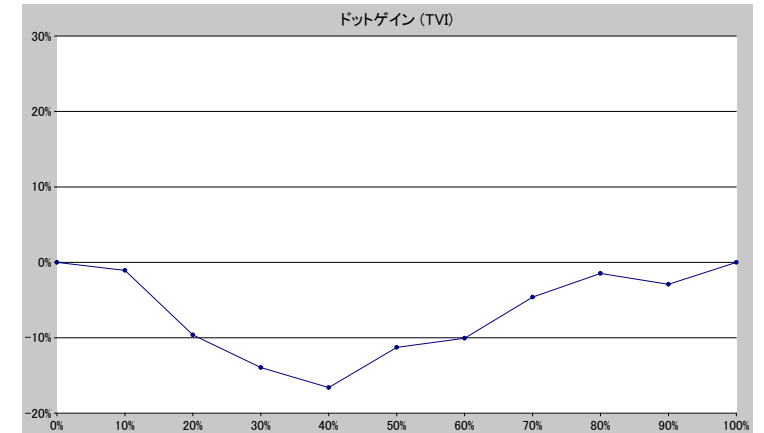
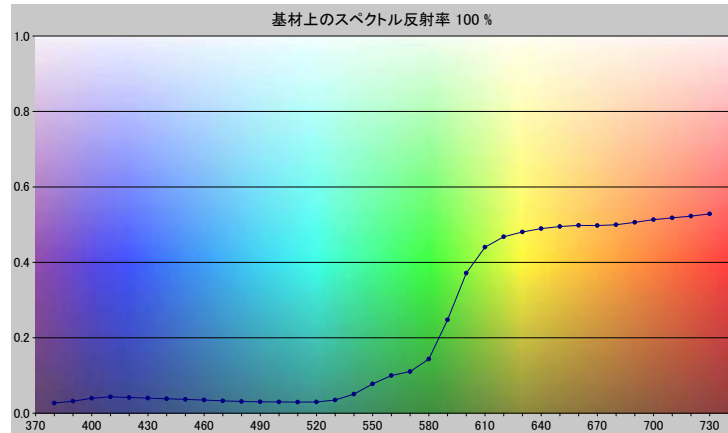


スポットカラーの定義

NP7598-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	0.0268	0.0052
390	0.0320	0.0050
400	0.0396	0.0056
410	0.0432	0.0054
420	0.0416	0.0055
430	0.0399	0.0048
440	0.0380	0.0046
450	0.0365	0.0048
460	0.0346	0.0045
470	0.0327	0.0043
480	0.0311	0.0044
490	0.0302	0.0043
500	0.0299	0.0042
510	0.0294	0.0041
520	0.0297	0.0042
530	0.0347	0.0042
540	0.0507	0.0044
550	0.0777	0.0047
560	0.0997	0.0049
570	0.1105	0.0050
580	0.1436	0.0054
590	0.2474	0.0065
600	0.3713	0.0075
610	0.4401	0.0083
620	0.4680	0.0088
630	0.4807	0.0091
640	0.4893	0.0093
650	0.4950	0.0097
660	0.4978	0.0103
670	0.4976	0.0105
680	0.4996	0.0106
690	0.5060	0.0111
700	0.5131	0.0113
710	0.5181	0.0117
720	0.5225	0.0123
730	0.5284	0.0131



ホワイトの上のスポット

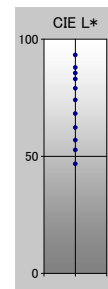
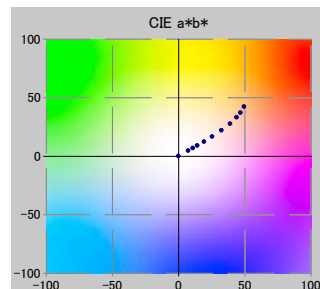
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.18	0.19	0.26	133.58	0%
10	87.89	7.09	4.83	8.58	34.23	9%
20	85.50	10.66	7.01	12.75	33.32	10%
30	82.99	14.06	9.18	16.79	33.14	16%
40	79.02	19.10	12.59	22.88	33.39	23%
50	74.06	25.25	16.92	30.39	33.82	39%
60	68.20	32.23	22.24	39.15	34.61	50%
70	62.27	38.82	27.87	47.79	35.68	65%
80	56.88	43.79	33.36	55.05	37.30	79%
90	52.74	46.65	37.31	59.74	38.65	87%
100	46.77	49.35	42.46	65.10	40.71	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.57
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP7598-U

ブランドカラー	NP7598-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