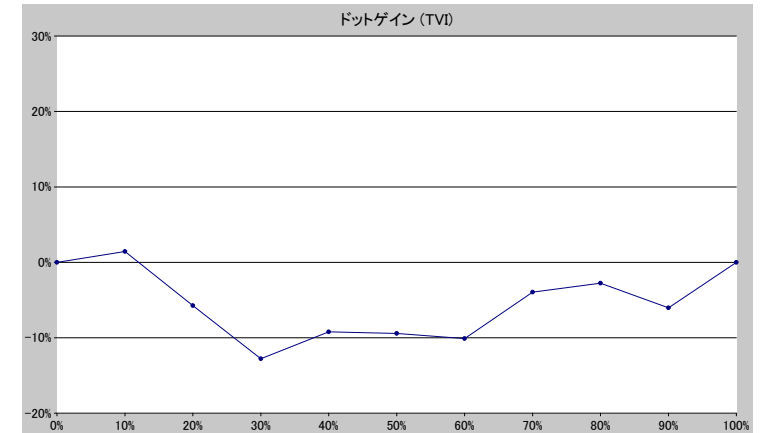
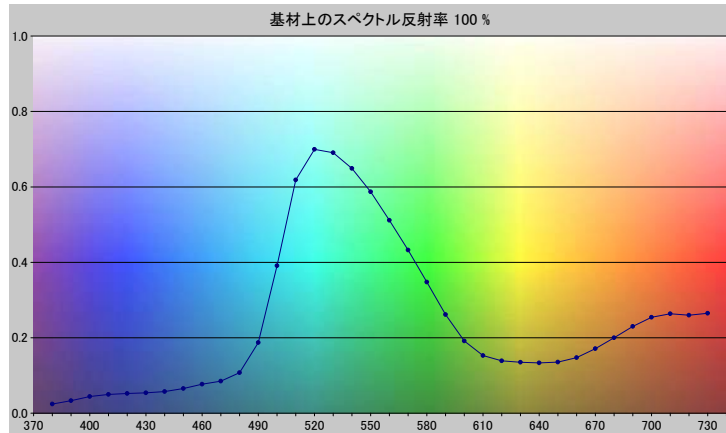


スポットカラーの定義

NP0802-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	0.0243	0.0074
390	0.0329	0.0070
400	0.0442	0.0063
410	0.0497	0.0050
420	0.0523	0.0050
430	0.0541	0.0052
440	0.0572	0.0055
450	0.0655	0.0051
460	0.0768	0.0050
470	0.0849	0.0049
480	0.1073	0.0052
490	0.1874	0.0056
500	0.3911	0.0067
510	0.6184	0.0074
520	0.6996	0.0077
530	0.6907	0.0079
540	0.6492	0.0080
550	0.5872	0.0080
560	0.5116	0.0078
570	0.4325	0.0075
580	0.3475	0.0070
590	0.2616	0.0064
600	0.1913	0.0058
610	0.1530	0.0054
620	0.1388	0.0053
630	0.1349	0.0053
640	0.1334	0.0053
650	0.1353	0.0052
660	0.1475	0.0056
670	0.1711	0.0060
680	0.2000	0.0065
690	0.2300	0.0070
700	0.2542	0.0075
710	0.2636	0.0080
720	0.2599	0.0081
730	0.2649	0.0083



ホワイトの上のスポット

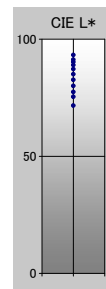
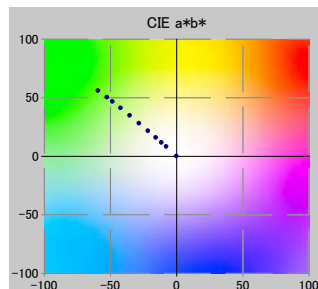
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.21	0.18	0.28	138.95	0%
10	91.26	-7.93	8.41	11.56	133.34	11%
20	90.24	-11.65	11.89	16.65	134.42	14%
30	88.91	-15.88	16.08	22.60	134.65	17%
40	87.22	-21.74	21.84	30.82	134.87	31%
50	85.05	-28.48	28.24	40.11	135.24	41%
60	82.67	-35.55	34.88	49.80	135.54	50%
70	80.08	-42.44	41.41	59.30	135.70	66%
80	77.47	-48.54	46.90	67.49	135.98	77%
90	75.40	-52.68	50.48	72.97	136.22	84%
100	71.66	-59.45	56.14	81.76	136.64	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.61
ドットゲイン @ 50%	-9%
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	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0802-U

ブランドカラー	NP0802-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