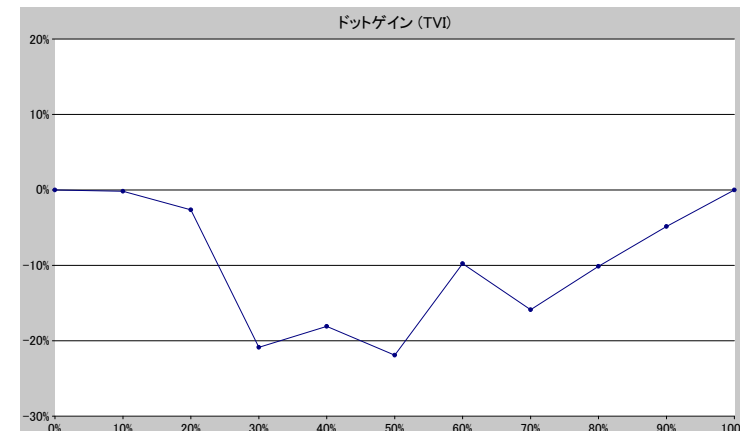
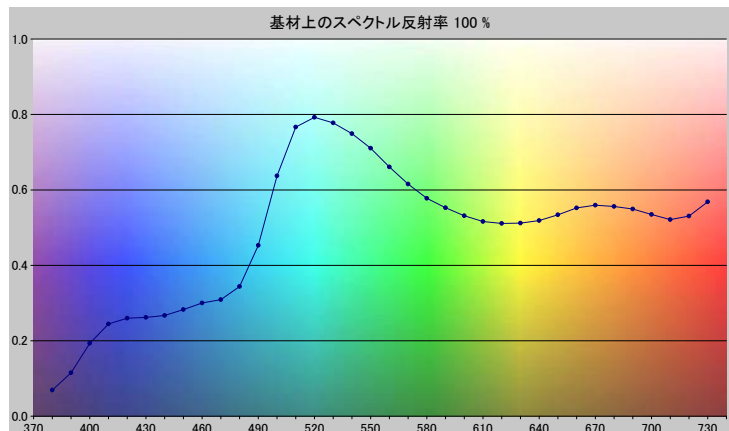


スポットカラーの定義

NP7486-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	0.0690	0.0078
390	0.1149	0.0087
400	0.1932	0.0081
410	0.2445	0.0089
420	0.2598	0.0083
430	0.2620	0.0080
440	0.2672	0.0080
450	0.2827	0.0082
460	0.3000	0.0082
470	0.3092	0.0082
480	0.3439	0.0084
490	0.4528	0.0088
500	0.6373	0.0096
510	0.7668	0.0101
520	0.7927	0.0104
530	0.7777	0.0105
540	0.7494	0.0106
550	0.7108	0.0106
560	0.6611	0.0106
570	0.6154	0.0105
580	0.5779	0.0104
590	0.5529	0.0105
600	0.5316	0.0105
610	0.5162	0.0104
620	0.5111	0.0106
630	0.5118	0.0108
640	0.5188	0.0112
650	0.5342	0.0117
660	0.5525	0.0122
670	0.5596	0.0126
680	0.5563	0.0128
690	0.5493	0.0130
700	0.5350	0.0131
710	0.5211	0.0132
720	0.5305	0.0138
730	0.5683	0.0148

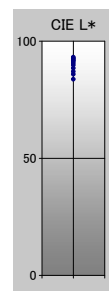
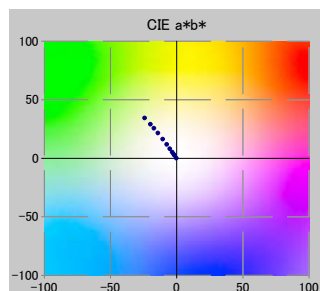


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.19	-0.21	0.04	0.21	168.44	0%
10	92.69	-1.56	2.40	2.86	123.00	10%
20	92.38	-2.31	3.50	4.20	123.44	17%
30	91.81	-3.36	5.21	6.20	122.80	9%
40	91.49	-5.20	8.20	9.71	122.35	22%
50	90.64	-7.52	11.81	14.00	122.48	28%
60	89.78	-10.53	16.40	19.49	122.70	50%
70	88.45	-14.16	21.57	25.80	123.28	54%
80	86.99	-17.13	25.63	30.83	123.75	70%
90	85.88	-19.83	29.06	35.18	124.30	85%
100	83.73	-24.20	34.44	42.10	125.09	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-22%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP7486-U

ブランドカラー	NP7486-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