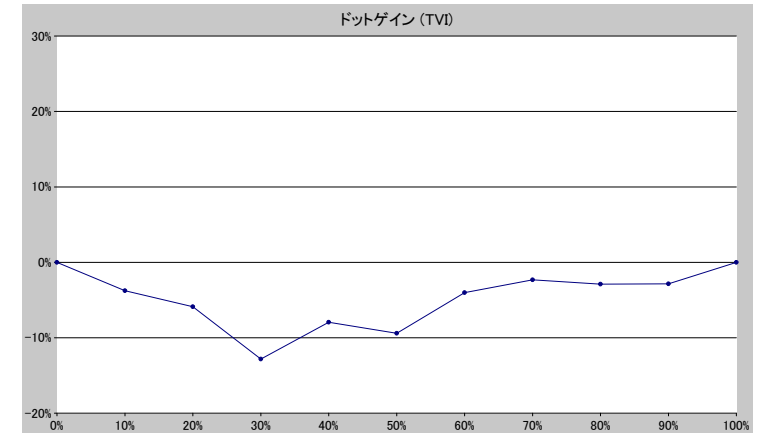
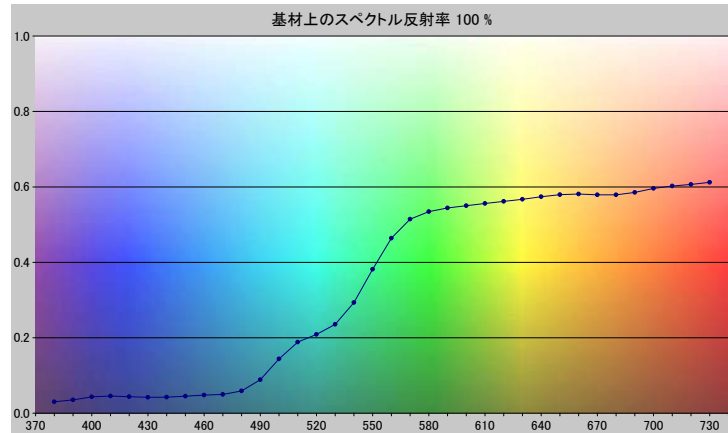


スポットカラーの定義

NP2007-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	0.0300	0.0086
390	0.0353	0.0070
400	0.0433	0.0056
410	0.0454	0.0051
420	0.0437	0.0051
430	0.0420	0.0049
440	0.0423	0.0052
450	0.0450	0.0050
460	0.0480	0.0049
470	0.0497	0.0049
480	0.0588	0.0050
490	0.0888	0.0051
500	0.1438	0.0054
510	0.1884	0.0058
520	0.2090	0.0061
530	0.2355	0.0062
540	0.2934	0.0068
550	0.3815	0.0075
560	0.4641	0.0079
570	0.5145	0.0082
580	0.5345	0.0084
590	0.5441	0.0086
600	0.5503	0.0088
610	0.5561	0.0090
620	0.5617	0.0092
630	0.5673	0.0095
640	0.5739	0.0099
650	0.5793	0.0103
660	0.5811	0.0107
670	0.5792	0.0109
680	0.5791	0.0113
690	0.5856	0.0115
700	0.5961	0.0120
710	0.6024	0.0124
720	0.6065	0.0129
730	0.6122	0.0134

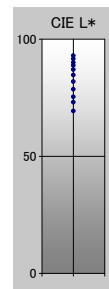
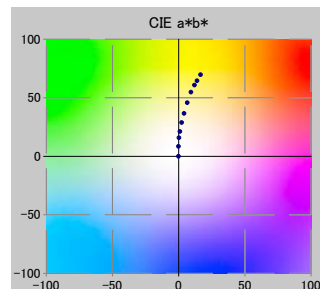


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.15	0.01	0.15	174.84	0%
10	91.58	-0.07	8.38	8.38	90.46	6%
20	90.03	0.24	15.80	15.80	89.15	14%
30	88.81	0.97	21.09	21.11	87.38	17%
40	86.99	2.30	28.80	28.89	85.44	32%
50	84.67	4.13	36.61	36.84	83.57	41%
60	81.92	6.51	45.69	46.15	81.89	56%
70	78.58	9.35	54.75	55.54	80.31	68%
80	75.42	12.02	60.72	61.90	78.80	77%
90	73.07	13.93	64.50	65.99	77.81	87%
100	69.33	16.53	69.63	71.56	76.65	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.52
ドットゲイン @ 50%	-9%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP2007-U

ブランドカラー	NP2007-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