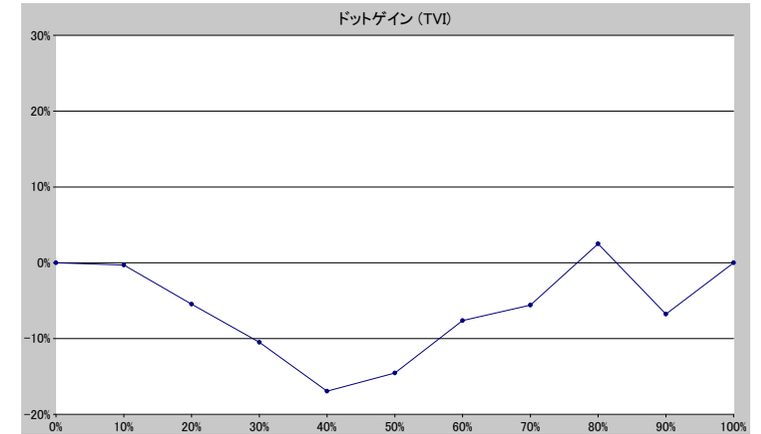
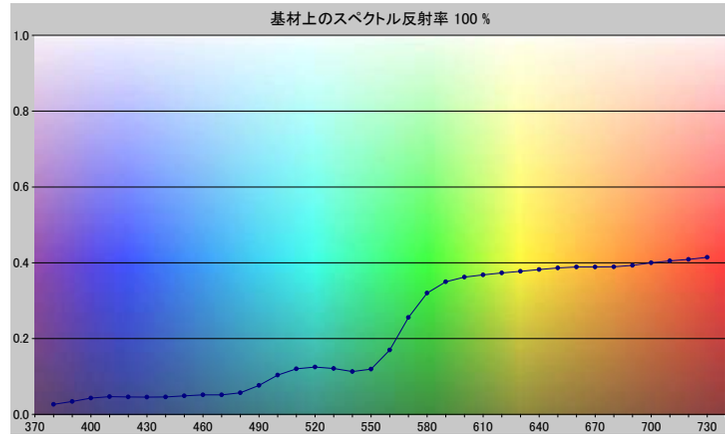


スポットカラーの定義

NP7572-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	0.0262	0.0066
390	0.0341	0.0066
400	0.0428	0.0063
410	0.0466	0.0058
420	0.0460	0.0059
430	0.0453	0.0054
440	0.0458	0.0052
450	0.0489	0.0051
460	0.0512	0.0052
470	0.0512	0.0052
480	0.0569	0.0051
490	0.0762	0.0050
500	0.1037	0.0052
510	0.1200	0.0053
520	0.1250	0.0054
530	0.1211	0.0055
540	0.1130	0.0053
550	0.1193	0.0054
560	0.1698	0.0059
570	0.2556	0.0068
580	0.3200	0.0074
590	0.3500	0.0077
600	0.3619	0.0080
610	0.3682	0.0082
620	0.3731	0.0084
630	0.3773	0.0086
640	0.3821	0.0089
650	0.3863	0.0093
660	0.3887	0.0096
670	0.3889	0.0097
680	0.3891	0.0099
690	0.3931	0.0102
700	0.3997	0.0106
710	0.4049	0.0111
720	0.4089	0.0115
730	0.4142	0.0120



ホワイトの上のスポット

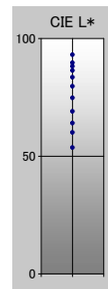
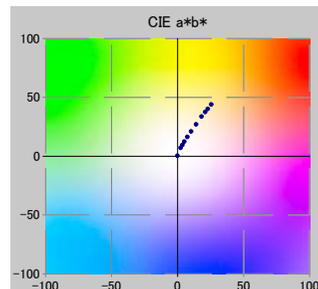
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.07	-0.09	0.41	0.42	102.92	0%
10	89.69	2.32	7.09	7.46	71.88	10%
20	88.15	3.59	9.54	10.20	69.38	15%
30	86.38	5.10	12.39	13.40	67.62	20%
40	83.50	7.41	16.38	17.98	65.65	23%
50	79.72	10.27	20.95	23.33	63.88	35%
60	74.79	14.02	26.96	30.38	62.53	52%
70	69.02	18.09	33.66	38.22	61.75	64%
80	64.04	20.90	37.59	43.01	60.92	83%
90	60.06	22.85	40.11	46.16	60.33	83%
100	53.64	25.50	43.97	50.83	59.89	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.58
ドットゲイン @ 50%	-15%
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



NP7572-U

ブランドカラー	NP7572-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