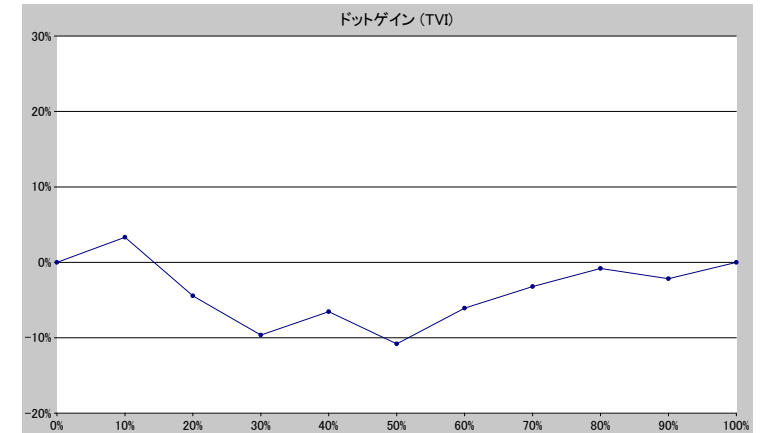
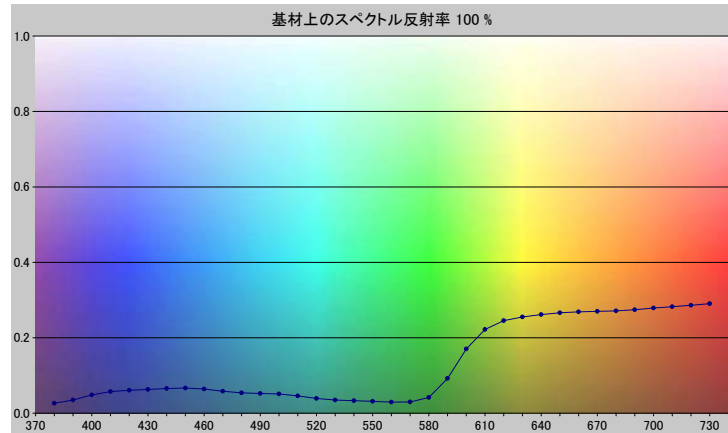


スポットカラーの定義

NP7638-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	0.0070
390	0.0349	0.0066
400	0.0483	0.0054
410	0.0572	0.0057
420	0.0605	0.0061
430	0.0627	0.0057
440	0.0654	0.0055
450	0.0666	0.0057
460	0.0641	0.0057
470	0.0583	0.0054
480	0.0538	0.0051
490	0.0524	0.0052
500	0.0510	0.0051
510	0.0457	0.0051
520	0.0391	0.0050
530	0.0350	0.0048
540	0.0332	0.0047
550	0.0313	0.0046
560	0.0293	0.0045
570	0.0297	0.0044
580	0.0416	0.0046
590	0.0921	0.0053
600	0.1704	0.0062
610	0.2222	0.0068
620	0.2452	0.0071
630	0.2552	0.0074
640	0.2617	0.0076
650	0.2662	0.0077
660	0.2689	0.0080
670	0.2701	0.0082
680	0.2712	0.0082
690	0.2742	0.0084
700	0.2788	0.0087
710	0.2824	0.0088
720	0.2860	0.0092
730	0.2905	0.0096



ホワイトの上のスポット

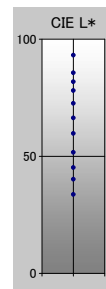
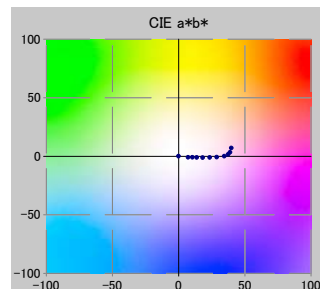
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.18	-0.17	0.08	0.19	155.11	0%
10	85.67	7.15	-0.82	7.20	353.50	13%
20	81.85	10.41	-0.89	10.45	355.09	16%
30	78.06	13.61	-1.01	13.65	355.77	20%
40	72.57	18.12	-1.12	18.15	356.46	33%
50	66.36	23.40	-1.04	23.42	357.46	39%
60	59.78	28.76	-0.80	28.77	358.40	54%
70	51.71	34.48	0.11	34.48	0.18	67%
80	45.18	37.34	1.61	37.37	2.48	79%
90	40.22	38.77	3.42	38.92	5.04	88%
100	33.70	39.79	7.05	40.41	10.04	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.58
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	20%

測定値

測定器	itiO 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



NP7638-U

ブランドカラー	NP7638-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