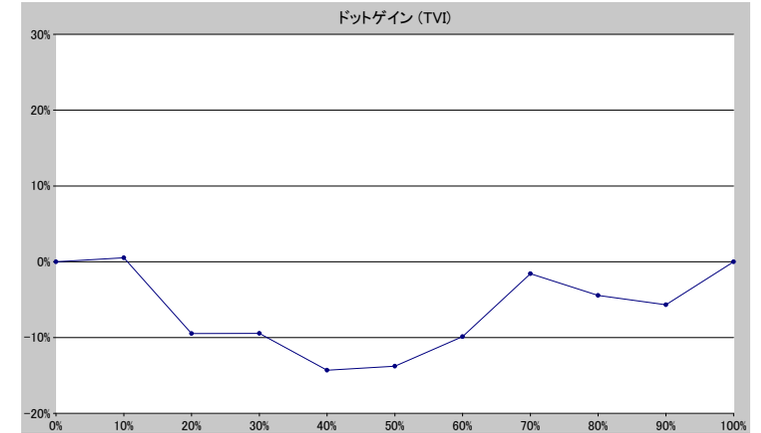
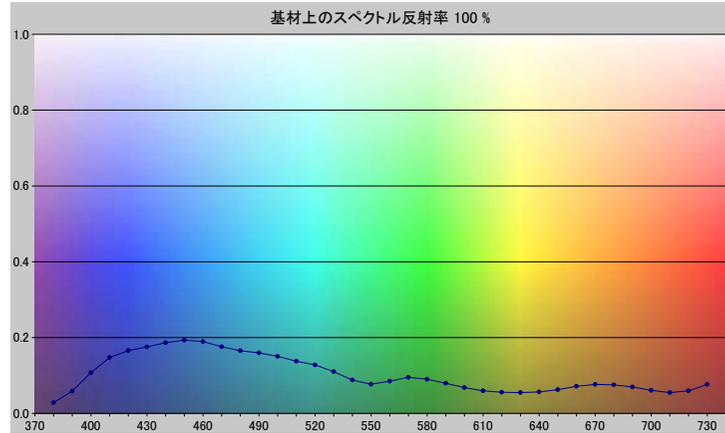


スポットカラーの定義

NP2377-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	0.0285	0.0061
390	0.0584	0.0077
400	0.1075	0.0063
410	0.1472	0.0059
420	0.1657	0.0061
430	0.1755	0.0067
440	0.1865	0.0065
450	0.1933	0.0061
460	0.1894	0.0061
470	0.1759	0.0060
480	0.1652	0.0061
490	0.1597	0.0060
500	0.1501	0.0058
510	0.1377	0.0058
520	0.1279	0.0058
530	0.1098	0.0057
540	0.0879	0.0056
550	0.0770	0.0054
560	0.0851	0.0054
570	0.0950	0.0054
580	0.0900	0.0055
590	0.0792	0.0053
600	0.0680	0.0052
610	0.0594	0.0050
620	0.0556	0.0049
630	0.0549	0.0049
640	0.0566	0.0048
650	0.0625	0.0049
660	0.0714	0.0051
670	0.0766	0.0053
680	0.0751	0.0054
690	0.0694	0.0053
700	0.0607	0.0052
710	0.0547	0.0050
720	0.0594	0.0053
730	0.0766	0.0060



ホワイトの上のスポット

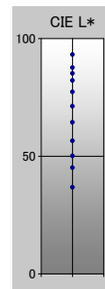
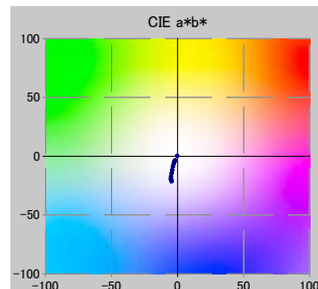
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.18	-0.19	0.28	0.34	124.72	0%
10	87.66	-1.93	-3.55	4.04	241.46	11%
20	85.19	-2.44	-4.90	5.48	243.59	11%
30	82.14	-2.88	-6.51	7.12	246.12	21%
40	77.29	-3.52	-8.98	9.65	248.59	26%
50	71.21	-4.04	-11.75	12.43	251.02	36%
60	64.36	-4.52	-14.51	15.20	252.70	50%
70	56.57	-4.94	-17.47	18.16	254.21	68%
80	50.10	-5.02	-19.36	20.00	255.46	76%
90	45.11	-4.80	-20.17	20.74	256.62	84%
100	36.75	-4.48	-21.42	21.88	258.19	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.55
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	18%

測定値

測定器	itiO 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



NP2377-U

ブランドカラー	NP2377-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