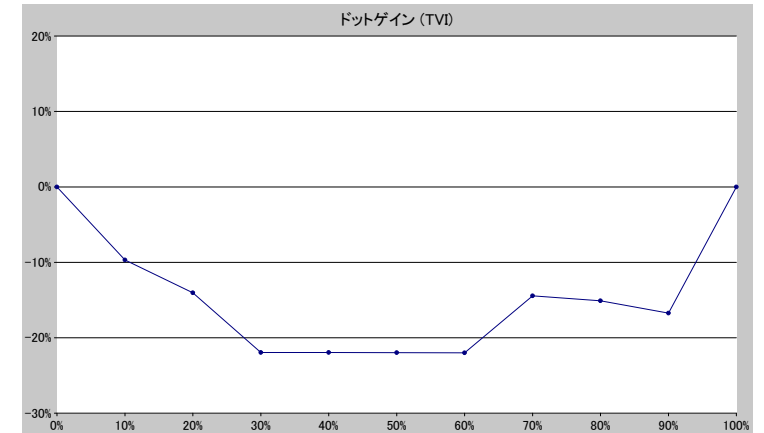
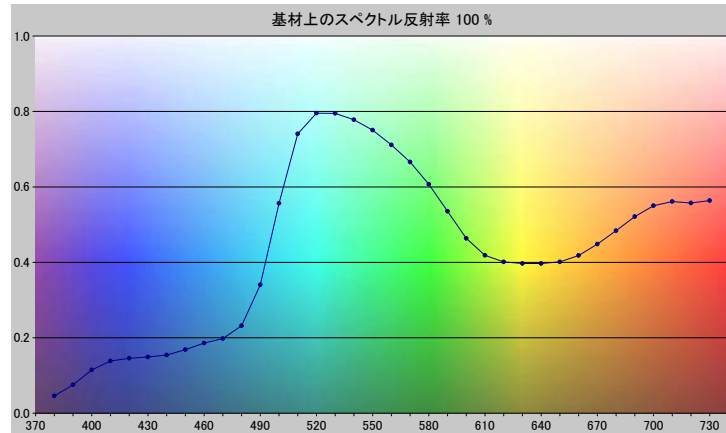


スポットカラーの定義

NP2283-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	0.0458	0.0077
390	0.0750	0.0068
400	0.1144	0.0067
410	0.1382	0.0074
420	0.1455	0.0072
430	0.1489	0.0065
440	0.1542	0.0067
450	0.1687	0.0065
460	0.1861	0.0065
470	0.1979	0.0065
480	0.2317	0.0069
490	0.3406	0.0074
500	0.5565	0.0083
510	0.7407	0.0091
520	0.7957	0.0094
530	0.7950	0.0098
540	0.7781	0.0100
550	0.7504	0.0102
560	0.7113	0.0102
570	0.6662	0.0101
580	0.6071	0.0100
590	0.5352	0.0099
600	0.4634	0.0097
610	0.4184	0.0097
620	0.4012	0.0095
630	0.3970	0.0098
640	0.3968	0.0100
650	0.4011	0.0102
660	0.4181	0.0108
670	0.4483	0.0114
680	0.4839	0.0119
690	0.5211	0.0124
700	0.5500	0.0131
710	0.5610	0.0136
720	0.5573	0.0142
730	0.5638	0.0150



ホワイトの上のスポット

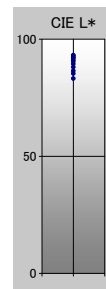
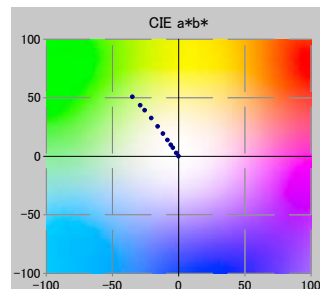
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.15	0.08	0.17	151.48	0%
10	92.89	-1.79	2.88	3.39	121.79	0%
20	92.30	-4.38	7.27	8.49	121.07	6%
30	91.95	-5.92	9.83	11.48	121.08	8%
40	91.29	-8.46	13.86	16.24	121.39	18%
50	90.49	-11.87	19.30	22.66	121.59	28%
60	89.40	-15.88	25.53	30.07	121.89	38%
70	88.04	-20.71	32.58	38.60	122.44	56%
80	86.44	-25.62	39.25	46.87	123.14	65%
90	85.34	-28.99	43.56	52.33	123.64	73%
100	83.17	-34.96	50.81	61.67	124.53	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.34
ドットゲイン @ 50%	-22%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP2283-U

ブランドカラー	NP2283-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