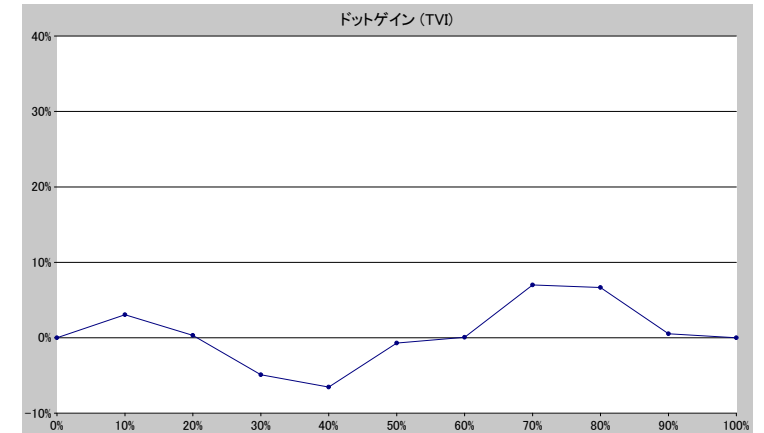
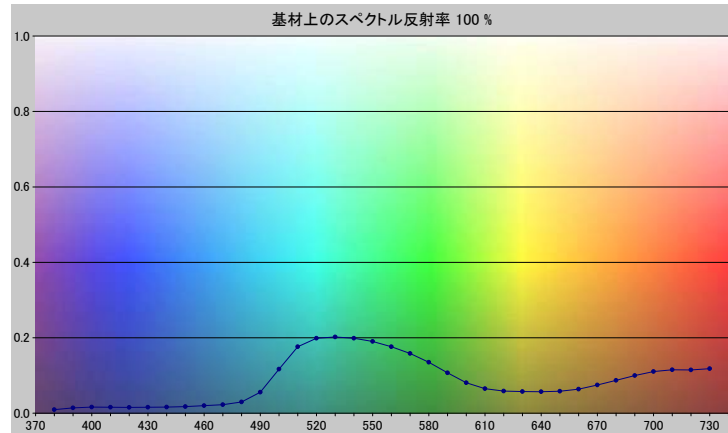


スポットカラーの定義

NP2278-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	0.0094	0.0064
390	0.0142	0.0060
400	0.0162	0.0056
410	0.0159	0.0066
420	0.0152	0.0060
430	0.0156	0.0055
440	0.0163	0.0051
450	0.0176	0.0047
460	0.0200	0.0050
470	0.0223	0.0049
480	0.0295	0.0051
490	0.0558	0.0052
500	0.1167	0.0058
510	0.1763	0.0063
520	0.1986	0.0065
530	0.2020	0.0066
540	0.1987	0.0067
550	0.1901	0.0067
560	0.1760	0.0065
570	0.1584	0.0064
580	0.1350	0.0060
590	0.1070	0.0056
600	0.0805	0.0051
610	0.0649	0.0048
620	0.0587	0.0047
630	0.0573	0.0047
640	0.0570	0.0047
650	0.0580	0.0046
660	0.0638	0.0047
670	0.0745	0.0051
680	0.0871	0.0054
690	0.0999	0.0059
700	0.1105	0.0063
710	0.1152	0.0063
720	0.1148	0.0065
730	0.1181	0.0065



ホワイトの上のスポット

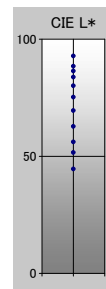
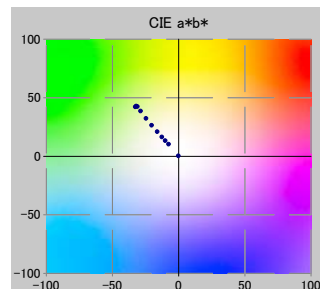
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.80	-0.20	0.40	0.45	116.28	0%
10	88.44	-7.64	10.27	12.80	126.64	13%
20	86.38	-10.11	13.30	16.71	127.24	20%
30	83.80	-12.70	16.54	20.85	127.50	25%
40	80.10	-16.20	20.96	26.49	127.70	33%
50	75.26	-20.37	26.42	33.36	127.64	49%
60	69.55	-24.65	32.40	40.71	127.26	60%
70	62.78	-28.78	38.57	48.12	126.73	77%
80	56.13	-31.23	42.48	52.73	126.32	87%
90	51.65	-31.97	42.90	53.50	126.69	91%
100	44.60	-32.80	42.25	53.49	127.82	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	2.03
ドットゲイン @ 50%	-1%
コントラスト @ 70%	27%

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



NP2278-U

ブランドカラー	NP2278-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00