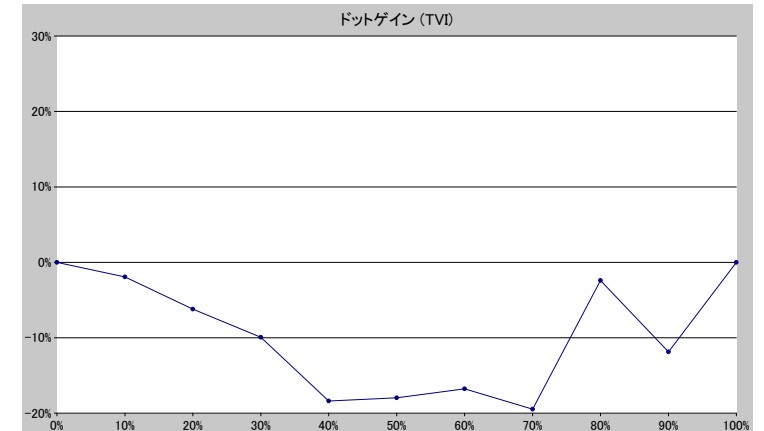
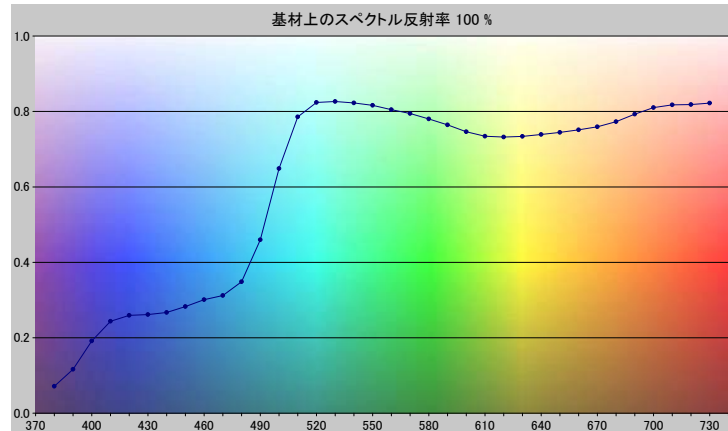


スポットカラーの定義

NP2295-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	0.0711	0.0082
390	0.1164	0.0054
400	0.1914	0.0070
410	0.2438	0.0068
420	0.2592	0.0065
430	0.2614	0.0065
440	0.2668	0.0066
450	0.2827	0.0067
460	0.3011	0.0068
470	0.3118	0.0070
480	0.3486	0.0071
490	0.4599	0.0078
500	0.6487	0.0084
510	0.7859	0.0089
520	0.8239	0.0093
530	0.8265	0.0096
540	0.8228	0.0097
550	0.8162	0.0100
560	0.8047	0.0101
570	0.7949	0.0102
580	0.7804	0.0104
590	0.7646	0.0106
600	0.7463	0.0109
610	0.7345	0.0111
620	0.7321	0.0113
630	0.7341	0.0116
640	0.7390	0.0119
650	0.7446	0.0125
660	0.7513	0.0130
670	0.7596	0.0133
680	0.7732	0.0136
690	0.7931	0.0141
700	0.8104	0.0146
710	0.8177	0.0151
720	0.8184	0.0157
730	0.8224	0.0167



ホワイトの上のスポット

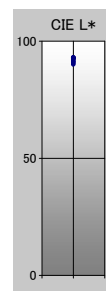
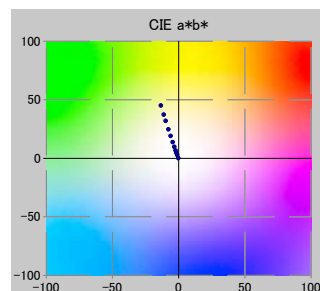
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.18	0.12	0.21	145.87	0%
10	93.00	-1.05	2.76	2.95	110.79	8%
20	92.86	-1.63	4.66	4.93	109.32	14%
30	92.79	-2.24	6.62	6.99	108.73	20%
40	92.71	-3.23	9.74	10.26	108.36	22%
50	92.35	-4.49	13.77	14.49	108.06	32%
60	92.21	-6.03	19.04	19.97	107.57	43%
70	91.50	-7.78	24.72	25.92	107.46	51%
80	91.16	-9.76	31.99	33.45	106.96	78%
90	90.72	-11.22	37.22	38.87	106.77	78%
100	90.08	-13.40	44.99	46.95	106.59	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP2295-U

ブランドカラー	NP2295-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