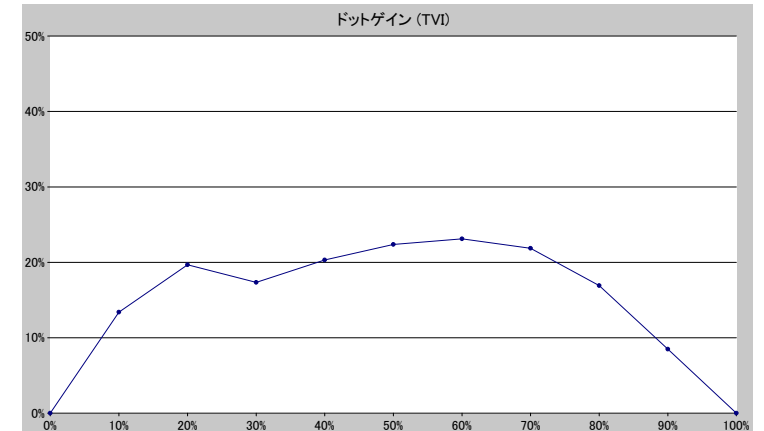
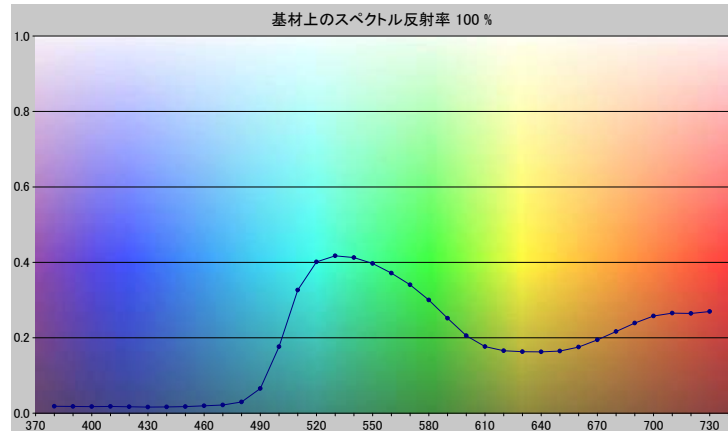


スポットカラーの定義

NP2294-U

スペクトルデータ

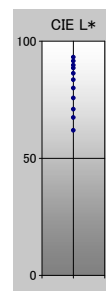
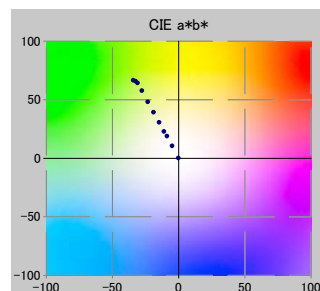
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0182	0.0056
390	0.0177	0.0056
400	0.0175	0.0054
410	0.0177	0.0057
420	0.0169	0.0060
430	0.0162	0.0051
440	0.0164	0.0050
450	0.0176	0.0052
460	0.0194	0.0051
470	0.0215	0.0050
480	0.0297	0.0050
490	0.0653	0.0052
500	0.1763	0.0060
510	0.3266	0.0070
520	0.4010	0.0074
530	0.4171	0.0074
540	0.4128	0.0077
550	0.3968	0.0078
560	0.3713	0.0077
570	0.3403	0.0076
580	0.3000	0.0074
590	0.2519	0.0071
600	0.2055	0.0067
610	0.1768	0.0064
620	0.1657	0.0063
630	0.1629	0.0064
640	0.1625	0.0064
650	0.1649	0.0066
660	0.1754	0.0068
670	0.1944	0.0072
680	0.2165	0.0077
690	0.2390	0.0081
700	0.2576	0.0086
710	0.2655	0.0092
720	0.2645	0.0093
730	0.2697	0.0100



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.22	0.23	0.32	133.74	0%
10	91.51	-4.90	10.64	11.72	114.74	23%
20	89.76	-8.88	18.90	20.88	115.16	40%
30	88.50	-11.06	22.93	25.46	115.76	47%
40	86.26	-14.77	30.73	34.10	115.67	60%
50	83.55	-18.92	39.26	43.58	115.73	72%
60	79.98	-23.35	48.20	53.56	115.85	83%
70	75.75	-27.79	57.78	64.12	115.68	92%
80	70.94	-31.04	64.27	71.37	115.78	97%
90	67.40	-32.55	65.84	73.45	116.31	98%
100	61.95	-34.37	66.70	75.04	117.26	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.79
ドットゲイン @ 50%	22%
コントラスト @ 70%	39%

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



NP2294-U

ブランドカラー	NP2294-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