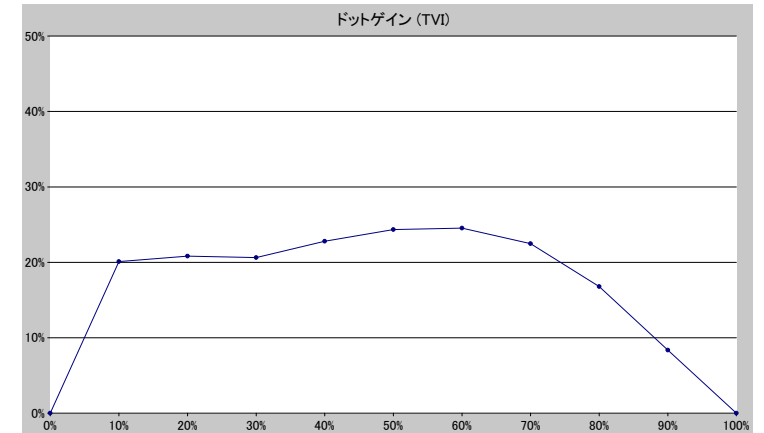
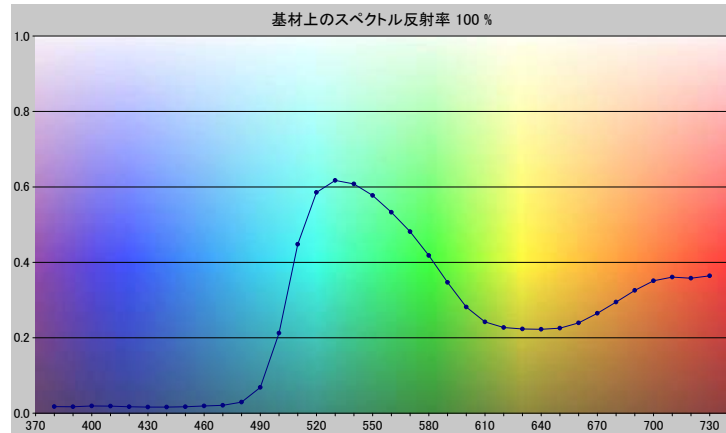


スポットカラーの定義

NP2293-U

スペクトルデータ

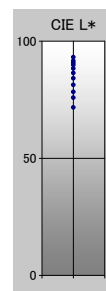
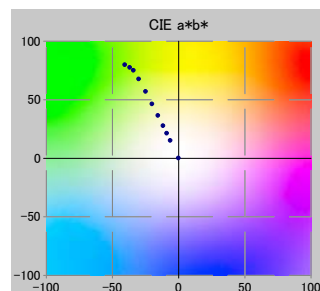
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0175	0.0031
390	0.0169	0.0047
400	0.0193	0.0054
410	0.0188	0.0064
420	0.0171	0.0057
430	0.0162	0.0052
440	0.0160	0.0049
450	0.0170	0.0046
460	0.0190	0.0045
470	0.0209	0.0048
480	0.0292	0.0047
490	0.0683	0.0050
500	0.2123	0.0061
510	0.4479	0.0073
520	0.5855	0.0080
530	0.6172	0.0084
540	0.6077	0.0085
550	0.5772	0.0086
560	0.5328	0.0086
570	0.4813	0.0085
580	0.4183	0.0084
590	0.3470	0.0079
600	0.2813	0.0075
610	0.2420	0.0072
620	0.2271	0.0072
630	0.2232	0.0071
640	0.2225	0.0072
650	0.2256	0.0075
660	0.2394	0.0079
670	0.2648	0.0084
680	0.2948	0.0090
690	0.3256	0.0097
700	0.3509	0.0100
710	0.3608	0.0104
720	0.3580	0.0108
730	0.3644	0.0115



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.21	0.20	0.29	136.70	0%
10	91.59	-6.42	15.28	16.57	112.80	30%
20	90.69	-9.05	21.46	23.30	112.87	41%
30	89.81	-11.85	27.86	30.27	113.04	51%
40	88.34	-15.68	36.57	39.79	113.21	63%
50	86.44	-20.14	46.39	50.57	113.46	74%
60	84.17	-25.08	57.11	62.37	113.71	85%
70	81.33	-30.16	67.76	74.17	113.99	92%
80	78.35	-34.22	75.07	82.50	114.51	97%
90	75.91	-37.03	77.58	85.97	115.52	98%
100	71.68	-40.76	79.91	89.71	117.02	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP2293-U

ブランドカラー	NP2293-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