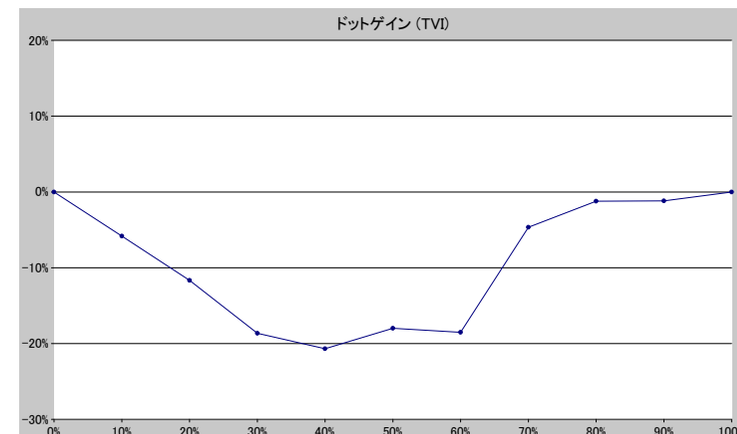
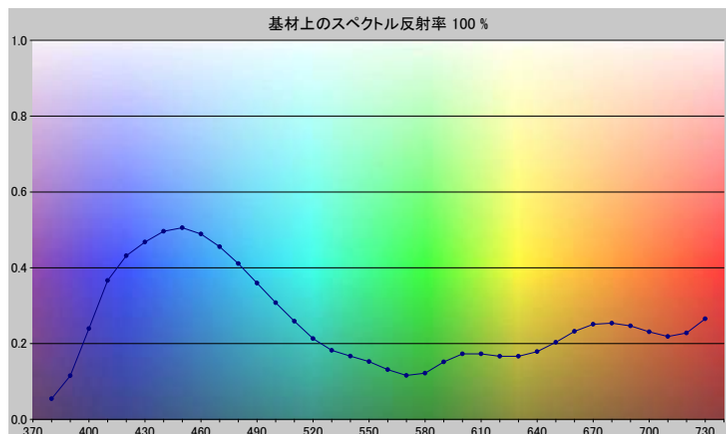


スポットカラーの定義

NP2115-U

スペクトルデータ

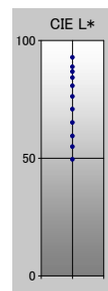
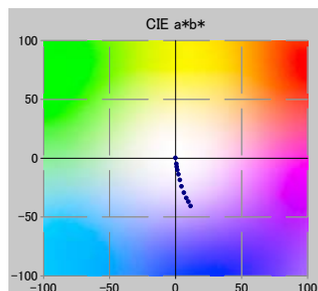
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0544	0.0069
390	0.1150	0.0059
400	0.2393	0.0062
410	0.3662	0.0068
420	0.4319	0.0066
430	0.4676	0.0061
440	0.4963	0.0067
450	0.5056	0.0067
460	0.4890	0.0068
470	0.4557	0.0066
480	0.4108	0.0065
490	0.3594	0.0065
500	0.3077	0.0064
510	0.2588	0.0062
520	0.2129	0.0059
530	0.1820	0.0058
540	0.1669	0.0058
550	0.1523	0.0056
560	0.1311	0.0054
570	0.1160	0.0053
580	0.1219	0.0053
590	0.1514	0.0055
600	0.1726	0.0058
610	0.1726	0.0057
620	0.1663	0.0057
630	0.1664	0.0059
640	0.1789	0.0062
650	0.2034	0.0065
660	0.2324	0.0071
670	0.2510	0.0076
680	0.2538	0.0076
690	0.2466	0.0076
700	0.2310	0.0077
710	0.2185	0.0077
720	0.2281	0.0082
730	0.2653	0.0092



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.86	-0.15	0.19	0.24	129.33	0%
10	88.82	0.55	-4.87	4.90	276.47	4%
20	86.73	0.89	-7.33	7.38	276.96	8%
30	84.21	1.34	-9.99	10.08	277.63	11%
40	80.72	2.12	-13.69	13.86	278.82	19%
50	76.22	3.22	-18.44	18.72	279.89	32%
60	70.85	4.53	-24.01	24.43	280.69	41%
70	65.13	6.25	-29.30	29.96	282.04	65%
80	59.43	8.15	-33.81	34.78	283.56	79%
90	54.91	9.62	-37.02	38.25	284.57	89%
100	49.49	11.40	-40.66	42.22	285.67	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.26
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2115-U

ブランドカラー	NP2115-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