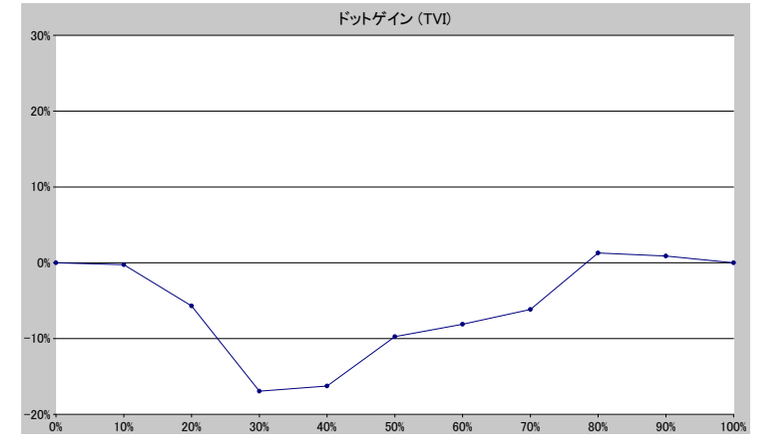
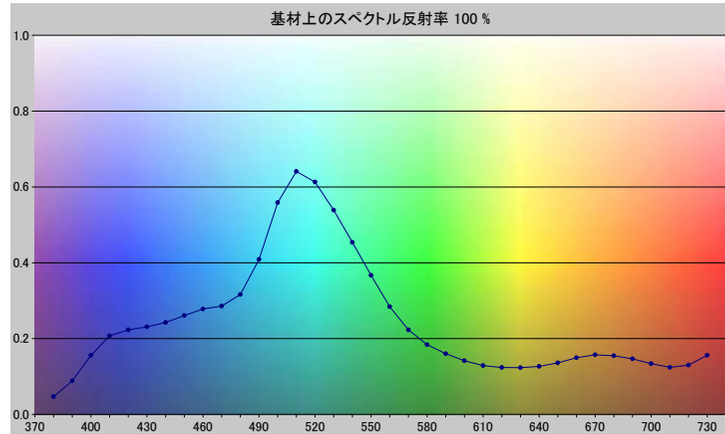


スポットカラーの定義

NP0339-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	0.0466	0.0069
390	0.0883	0.0071
400	0.1556	0.0063
410	0.2070	0.0061
420	0.2229	0.0056
430	0.2309	0.0055
440	0.2424	0.0055
450	0.2607	0.0056
460	0.2779	0.0057
470	0.2859	0.0059
480	0.3163	0.0058
490	0.4089	0.0062
500	0.5585	0.0068
510	0.6410	0.0073
520	0.6128	0.0073
530	0.5388	0.0073
540	0.4536	0.0071
550	0.3666	0.0068
560	0.2842	0.0061
570	0.2229	0.0056
580	0.1838	0.0053
590	0.1600	0.0051
600	0.1415	0.0050
610	0.1286	0.0048
620	0.1237	0.0047
630	0.1233	0.0047
640	0.1264	0.0048
650	0.1359	0.0051
660	0.1496	0.0052
670	0.1572	0.0057
680	0.1547	0.0055
690	0.1466	0.0055
700	0.1338	0.0055
710	0.1240	0.0055
720	0.1301	0.0056
730	0.1558	0.0064

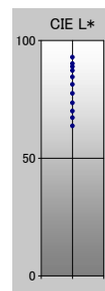
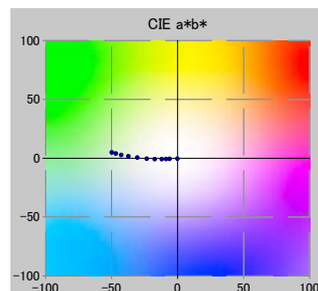


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.17	-0.52	0.54	252.07	0%
10	90.14	-5.98	-0.60	6.01	185.70	10%
20	88.85	-8.66	-0.79	8.70	185.23	14%
30	87.25	-11.93	-0.91	11.96	184.38	13%
40	84.50	-17.28	-0.89	17.30	182.95	24%
50	81.37	-23.27	-0.46	23.28	181.14	40%
60	77.52	-30.40	0.46	30.41	179.13	52%
70	73.52	-37.26	1.60	37.30	177.54	64%
80	70.03	-42.64	2.73	42.73	176.34	81%
90	67.17	-46.75	3.85	46.91	175.29	91%
100	63.72	-49.84	4.82	50.08	174.48	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.33
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP0339-U

ブランドカラー	NP0339-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