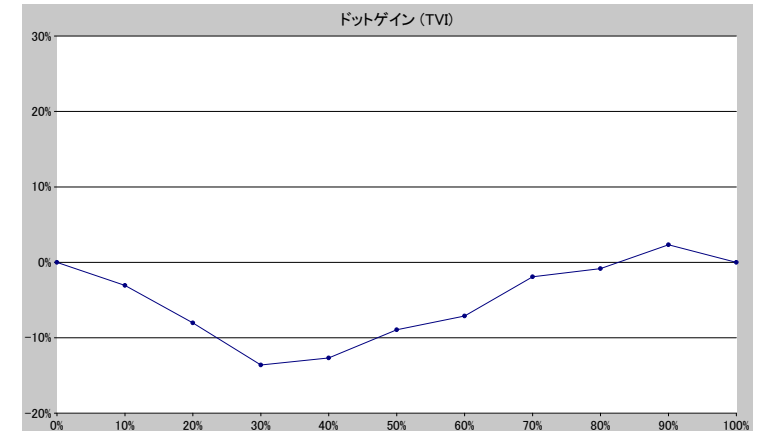
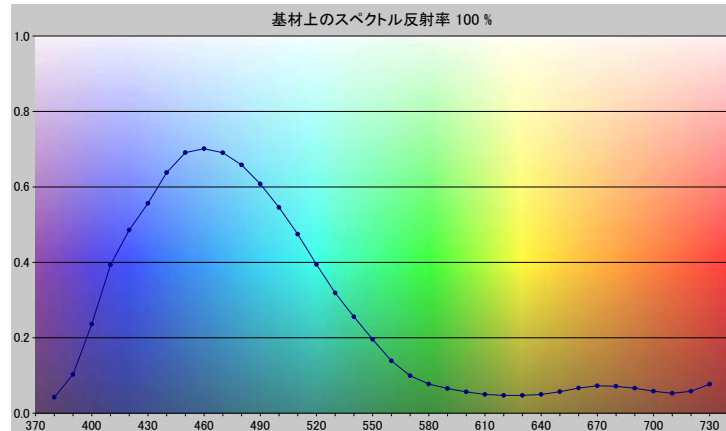


スポットカラーの定義

NP2192-U

スペクトルデータ

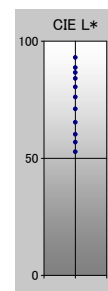
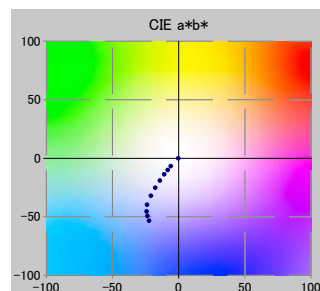
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0419	0.0062
390	0.1027	0.0064
400	0.2359	0.0077
410	0.3934	0.0080
420	0.4857	0.0079
430	0.5565	0.0080
440	0.6382	0.0082
450	0.6911	0.0086
460	0.7013	0.0084
470	0.6905	0.0088
480	0.6585	0.0088
490	0.6079	0.0087
500	0.5453	0.0085
510	0.4745	0.0083
520	0.3942	0.0081
530	0.3186	0.0078
540	0.2555	0.0074
550	0.1957	0.0068
560	0.1390	0.0062
570	0.0992	0.0058
580	0.0771	0.0054
590	0.0654	0.0051
600	0.0563	0.0051
610	0.0496	0.0048
620	0.0470	0.0048
630	0.0470	0.0048
640	0.0498	0.0048
650	0.0588	0.0050
660	0.0666	0.0051
670	0.0724	0.0054
680	0.0712	0.0053
690	0.0662	0.0053
700	0.0580	0.0051
710	0.0527	0.0053
720	0.0581	0.0054
730	0.0767	0.0061



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.20	-0.02	0.20	185.11	0%
10	88.69	-5.93	-6.81	9.03	228.94	7%
20	86.61	-8.20	-10.00	12.94	230.64	12%
30	84.11	-10.82	-13.78	17.52	231.86	16%
40	80.48	-14.12	-19.01	23.69	233.39	27%
50	76.13	-17.59	-25.21	30.74	235.09	41%
60	71.11	-20.86	-32.07	38.26	236.95	53%
70	65.34	-23.80	-39.73	46.31	239.07	68%
80	60.20	-24.18	-45.45	51.48	241.98	79%
90	56.89	-23.56	-49.23	54.58	244.43	92%
100	52.77	-22.30	-53.33	57.80	247.31	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.38
ドットゲイン @ 50%	-9%
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	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2192-U

ブランドカラー	NP2192-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