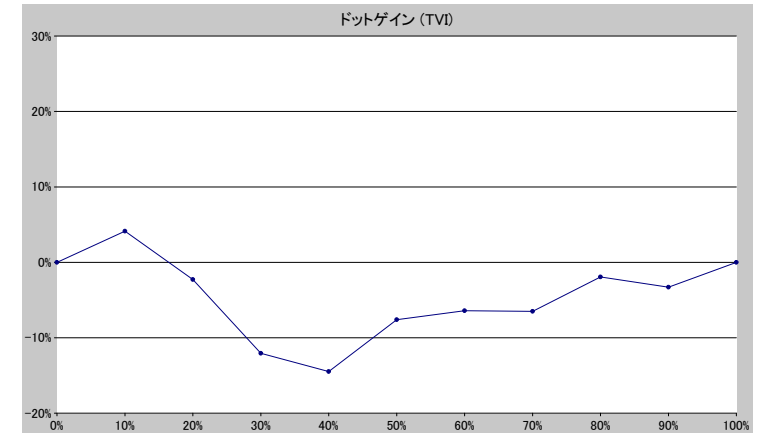
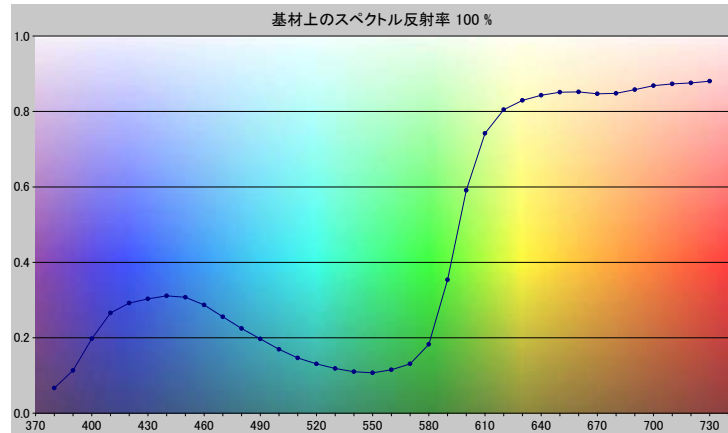


スポットカラーの定義

NP0212-U

スペクトルデータ

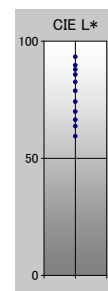
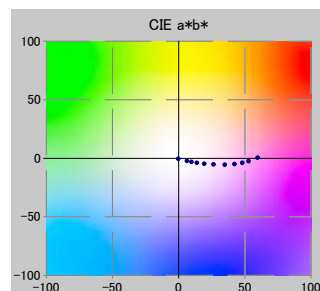
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0665	0.0059
390	0.1133	0.0060
400	0.1974	0.0072
410	0.2659	0.0066
420	0.2920	0.0064
430	0.3030	0.0068
440	0.3113	0.0066
450	0.3075	0.0068
460	0.2868	0.0068
470	0.2554	0.0064
480	0.2246	0.0062
490	0.1969	0.0061
500	0.1694	0.0058
510	0.1465	0.0058
520	0.1306	0.0055
530	0.1186	0.0056
540	0.1099	0.0054
550	0.1068	0.0052
560	0.1152	0.0053
570	0.1306	0.0055
580	0.1825	0.0060
590	0.3537	0.0075
600	0.5910	0.0090
610	0.7420	0.0100
620	0.8048	0.0105
630	0.8294	0.0109
640	0.8432	0.0113
650	0.8513	0.0118
660	0.8519	0.0121
670	0.8471	0.0125
680	0.8480	0.0129
690	0.8579	0.0131
700	0.8684	0.0135
710	0.8732	0.0142
720	0.8759	0.0148
730	0.8806	0.0155



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.28	-0.23	-0.42	0.48	241.38	0%
10	89.78	6.33	-2.29	6.73	340.14	14%
20	87.89	9.67	-3.11	10.16	342.15	18%
30	85.73	13.72	-3.85	14.26	344.31	18%
40	82.60	19.34	-4.65	19.89	346.49	26%
50	78.82	26.34	-5.23	26.86	348.76	42%
60	74.19	34.77	-5.56	35.21	350.91	54%
70	69.91	42.24	-4.99	42.53	353.26	64%
80	66.45	48.14	-3.87	48.30	355.40	78%
90	63.69	52.88	-2.54	52.94	357.25	87%
100	59.41	59.75	0.44	59.75	0.42	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.18
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP0212-U

ブランドカラー	NP0212-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 ---, メタメリック 3.00