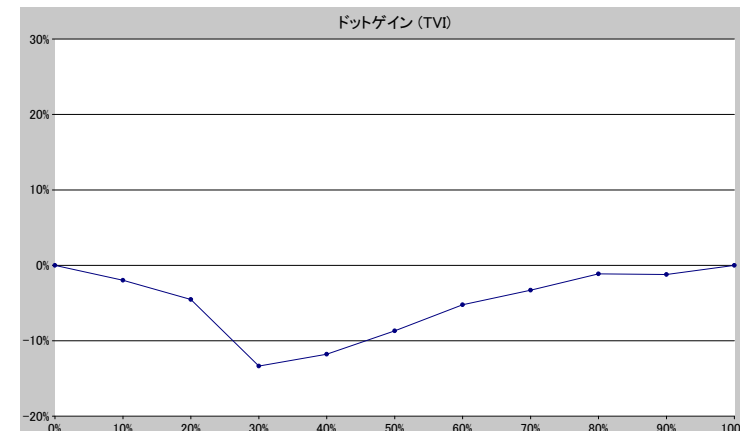
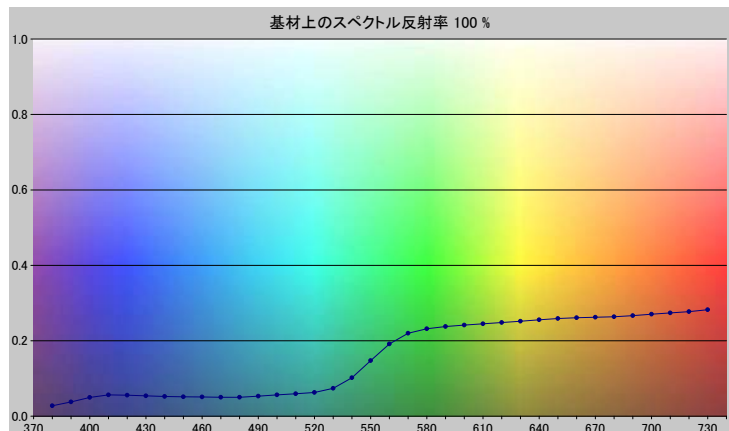


スポットカラーの定義

NP0730-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	0.0274	0.0071
390	0.0379	0.0081
400	0.0497	0.0070
410	0.0563	0.0069
420	0.0558	0.0067
430	0.0537	0.0068
440	0.0521	0.0063
450	0.0512	0.0062
460	0.0508	0.0061
470	0.0499	0.0060
480	0.0502	0.0060
490	0.0529	0.0059
500	0.0566	0.0059
510	0.0594	0.0057
520	0.0628	0.0057
530	0.0737	0.0059
540	0.1017	0.0060
550	0.1471	0.0063
560	0.1915	0.0068
570	0.2197	0.0071
580	0.2319	0.0071
590	0.2379	0.0072
600	0.2417	0.0074
610	0.2451	0.0075
620	0.2485	0.0075
630	0.2517	0.0077
640	0.2555	0.0079
650	0.2589	0.0081
660	0.2612	0.0085
670	0.2623	0.0087
680	0.2636	0.0088
690	0.2664	0.0090
700	0.2706	0.0092
710	0.2740	0.0094
720	0.2774	0.0098
730	0.2823	0.0101



ホワイトの上のスポット

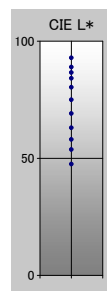
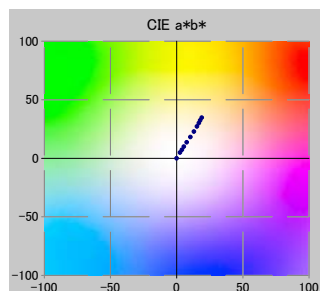
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.92	-0.00	-0.08	0.08	267.57	0%
10	88.92	2.51	4.92	5.52	62.92	8%
20	86.64	3.94	7.25	8.25	61.52	15%
30	84.18	5.45	9.89	11.29	61.12	17%
40	80.29	7.67	13.62	15.63	60.62	28%
50	75.02	10.35	18.16	20.91	60.32	41%
60	69.10	13.00	22.76	26.21	60.26	55%
70	63.01	15.38	27.20	31.25	60.52	67%
80	58.05	16.80	30.08	34.46	60.81	79%
90	53.72	17.82	32.30	36.89	61.12	89%
100	47.51	18.99	34.61	39.48	61.24	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.56
ドットゲイン @ 50%	-9%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP0730-U

ブランドカラー	NP0730-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