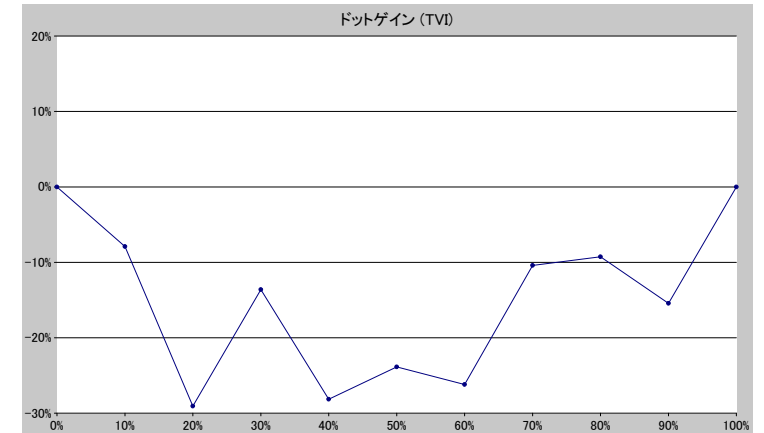
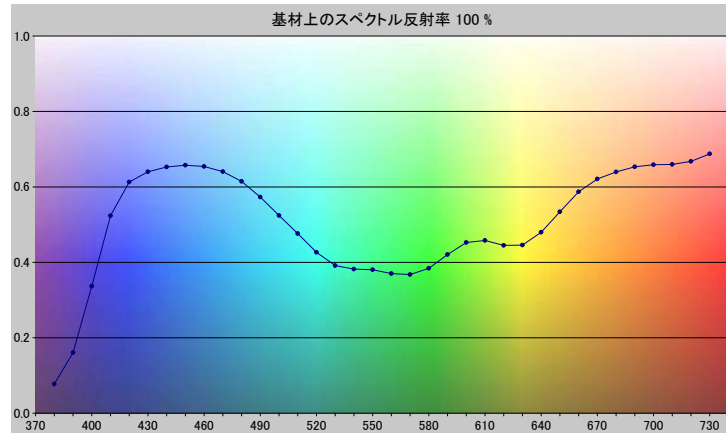


スポットカラーの定義

NP2092-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	0.0774	0.0044
390	0.1603	0.0062
400	0.3366	0.0068
410	0.5236	0.0066
420	0.6130	0.0063
430	0.6403	0.0062
440	0.6529	0.0068
450	0.6575	0.0071
460	0.6541	0.0070
470	0.6405	0.0069
480	0.6145	0.0072
490	0.5732	0.0072
500	0.5243	0.0072
510	0.4762	0.0070
520	0.4268	0.0071
530	0.3916	0.0071
540	0.3819	0.0071
550	0.3802	0.0072
560	0.3702	0.0072
570	0.3675	0.0073
580	0.3843	0.0075
590	0.4205	0.0077
600	0.4524	0.0081
610	0.4579	0.0082
620	0.4449	0.0083
630	0.4459	0.0084
640	0.4797	0.0090
650	0.5339	0.0097
660	0.5871	0.0101
670	0.6212	0.0107
680	0.6399	0.0110
690	0.6532	0.0116
700	0.6588	0.0119
710	0.6598	0.0121
720	0.6679	0.0127
730	0.6878	0.0136



ホワイトの上のスポット

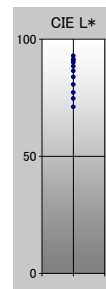
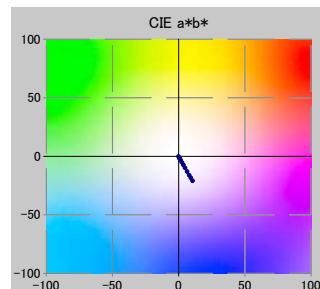
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.92	-0.17	-0.15	0.23	221.91	0%
10	91.47	0.66	-1.66	1.79	291.68	2%
20	90.92	1.01	-2.29	2.50	293.89	-9%
30	90.01	1.57	-3.49	3.82	294.21	16%
40	88.45	2.51	-5.27	5.84	295.45	12%
50	86.48	3.58	-7.38	8.21	295.89	26%
60	83.90	4.87	-9.93	11.06	296.13	34%
70	80.64	6.46	-13.08	14.59	296.28	60%
80	77.28	8.00	-16.17	18.04	296.33	71%
90	74.65	9.16	-18.37	20.52	296.50	75%
100	71.09	10.55	-21.02	23.52	296.66	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP2092-U

ブランドカラー	NP2092-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