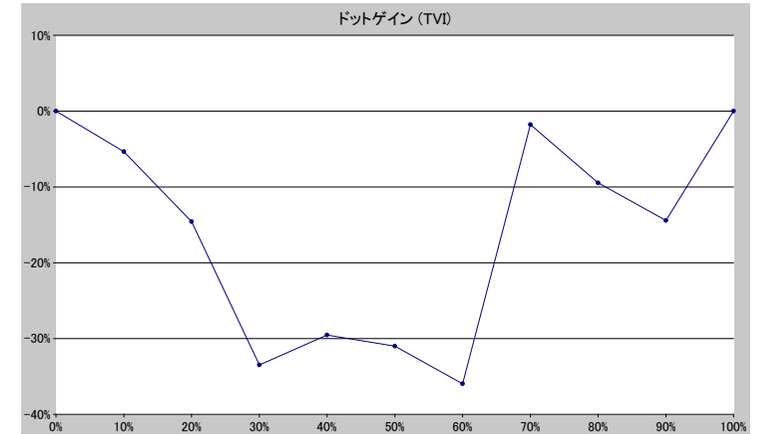
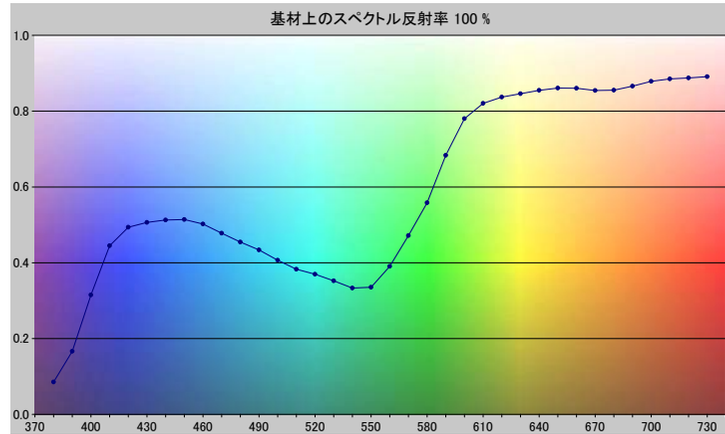


スポットカラーの定義

NP0189-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	0.0855	0.0096
390	0.1664	0.0083
400	0.3150	0.0076
410	0.4450	0.0078
420	0.4936	0.0076
430	0.5065	0.0080
440	0.5129	0.0076
450	0.5140	0.0076
460	0.5024	0.0077
470	0.4780	0.0076
480	0.4548	0.0076
490	0.4338	0.0075
500	0.4068	0.0076
510	0.3830	0.0076
520	0.3699	0.0075
530	0.3525	0.0076
540	0.3331	0.0075
550	0.3354	0.0076
560	0.3904	0.0078
570	0.4717	0.0083
580	0.5583	0.0089
590	0.6833	0.0095
600	0.7801	0.0100
610	0.8206	0.0104
620	0.8371	0.0106
630	0.8459	0.0110
640	0.8548	0.0114
650	0.8609	0.0118
660	0.8603	0.0123
670	0.8545	0.0125
680	0.8553	0.0128
690	0.8658	0.0130
700	0.8788	0.0135
710	0.8853	0.0140
720	0.8877	0.0147
730	0.8910	0.0153



ホワイトの上のスポット

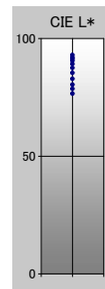
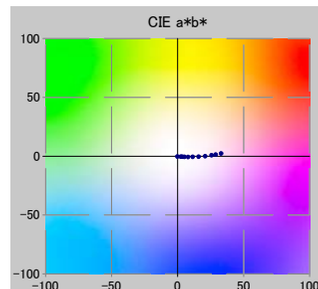
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.08	-0.36	0.37	257.28	0%
10	91.91	2.39	-0.42	2.42	350.02	5%
20	91.33	3.55	-0.52	3.59	351.70	5%
30	90.52	5.21	-0.60	5.25	353.42	-3%
40	89.17	7.95	-0.71	7.99	354.90	10%
50	87.53	11.53	-0.62	11.54	356.91	19%
60	85.35	16.00	-0.50	16.01	358.21	24%
70	82.82	20.92	0.00	20.92	0.01	68%
80	80.40	25.80	0.73	25.81	1.63	71%
90	78.62	28.95	1.27	28.98	2.51	76%
100	76.55	33.05	2.34	33.13	4.05	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.07
ドットゲイン @ 50%	-31%
コントラスト @ 70%	4%

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



NP0189-U

ブランドカラー	NP0189-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