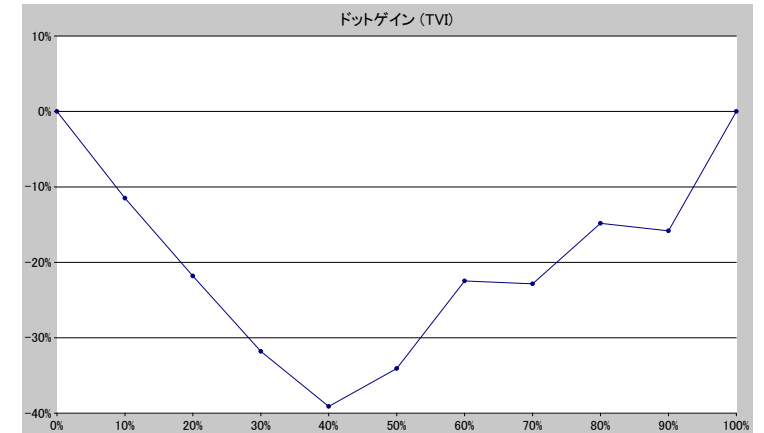
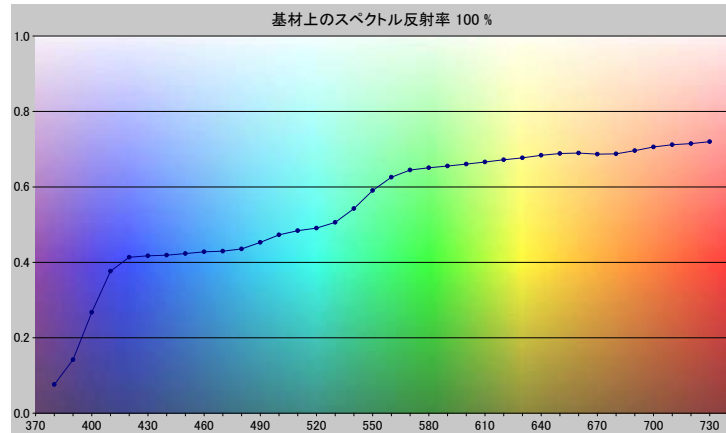


スポットカラーの定義

NP2309-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	0.0761	0.0053
390	0.1419	0.0059
400	0.2674	0.0064
410	0.3764	0.0071
420	0.4136	0.0077
430	0.4173	0.0077
440	0.4191	0.0078
450	0.4234	0.0078
460	0.4277	0.0078
470	0.4295	0.0077
480	0.4356	0.0079
490	0.4531	0.0081
500	0.4731	0.0083
510	0.4841	0.0085
520	0.4906	0.0086
530	0.5061	0.0087
540	0.5425	0.0091
550	0.5903	0.0095
560	0.6257	0.0098
570	0.6447	0.0100
580	0.6509	0.0102
590	0.6556	0.0104
600	0.6604	0.0106
610	0.6661	0.0109
620	0.6718	0.0111
630	0.6772	0.0115
640	0.6838	0.0118
650	0.6887	0.0123
660	0.6898	0.0126
670	0.6867	0.0130
680	0.6878	0.0132
690	0.6961	0.0136
700	0.7061	0.0140
710	0.7120	0.0145
720	0.7150	0.0151
730	0.7201	0.0158



ホワイトの上のスポット

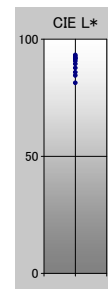
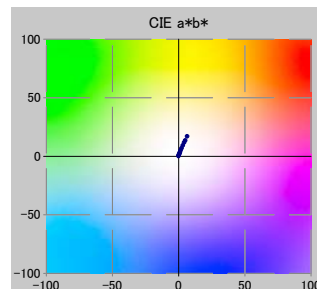
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.17	0.23	0.28	126.22	0%
10	92.67	0.06	0.83	0.84	85.85	-2%
20	92.03	0.34	1.76	1.79	79.12	-2%
30	91.89	0.58	2.35	2.42	76.08	-2%
40	91.46	0.98	3.42	3.56	73.96	1%
50	90.64	1.51	5.03	5.25	73.30	16%
60	89.39	2.20	6.82	7.17	72.15	38%
70	87.74	3.14	9.29	9.81	71.32	47%
80	85.83	4.17	11.76	12.48	70.47	65%
90	84.49	4.93	13.48	14.35	69.93	74%
100	81.31	6.47	16.98	18.17	69.15	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.12
ドットゲイン @ 50%	-34%
コントラスト @ 70%	8%

測定値

測定器	itiO 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



NP2309-U

ブランドカラー	NP2309-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