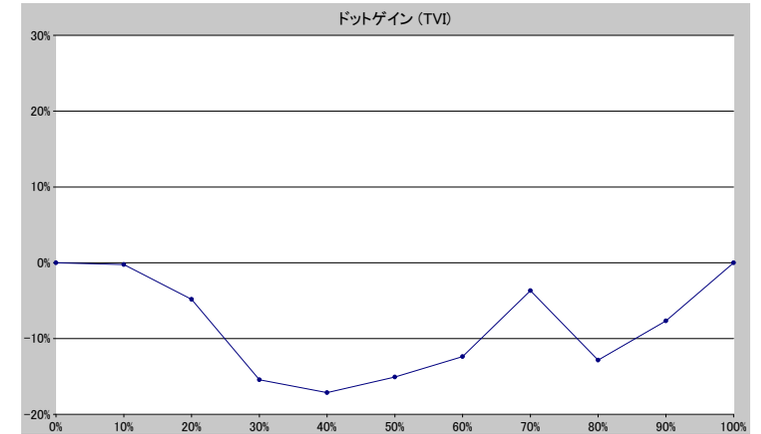
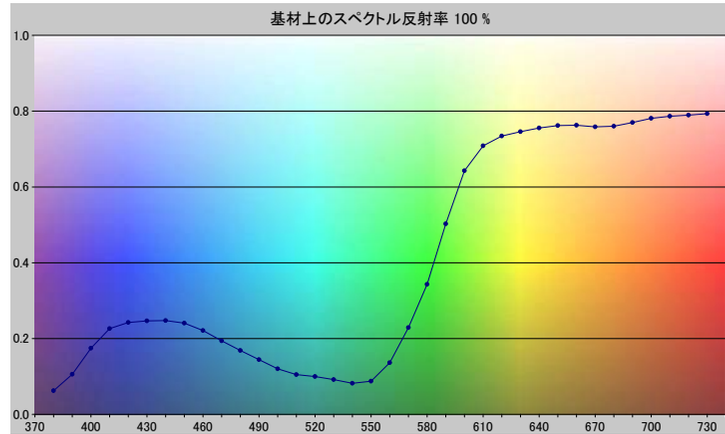


スポットカラーの定義

NP0709-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	0.0624	0.0073
390	0.1056	0.0055
400	0.1743	0.0068
410	0.2263	0.0068
420	0.2424	0.0060
430	0.2468	0.0063
440	0.2474	0.0064
450	0.2407	0.0062
460	0.2211	0.0062
470	0.1941	0.0059
480	0.1687	0.0058
490	0.1444	0.0057
500	0.1203	0.0055
510	0.1049	0.0052
520	0.0997	0.0053
530	0.0916	0.0051
540	0.0821	0.0049
550	0.0874	0.0050
560	0.1361	0.0053
570	0.2290	0.0062
580	0.3431	0.0070
590	0.5028	0.0080
600	0.6428	0.0089
610	0.7086	0.0094
620	0.7342	0.0097
630	0.7460	0.0101
640	0.7557	0.0104
650	0.7619	0.0108
660	0.7628	0.0112
670	0.7588	0.0115
680	0.7603	0.0119
690	0.7699	0.0123
700	0.7809	0.0127
710	0.7865	0.0130
720	0.7895	0.0138
730	0.7936	0.0147



ホワイトの上のスポット

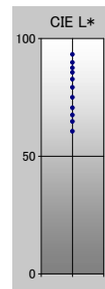
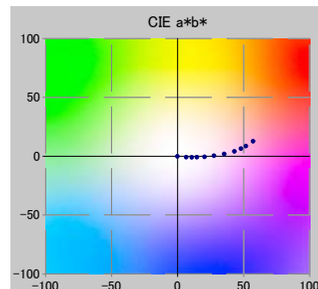
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.13	-0.24	0.27	240.94	0%
10	89.82	6.54	-0.88	6.60	352.33	10%
20	87.50	10.78	-0.96	10.82	354.90	15%
30	85.59	14.64	-0.86	14.66	356.65	15%
40	82.71	20.42	-0.58	20.43	358.39	23%
50	79.26	27.55	0.35	27.55	0.73	35%
60	75.02	35.27	1.80	35.32	2.92	48%
70	70.54	43.01	4.10	43.21	5.44	66%
80	67.46	47.95	6.31	48.36	7.50	67%
90	64.71	51.80	8.58	52.51	9.41	82%
100	60.54	57.14	12.64	58.53	12.47	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP0709-U

ブランドカラー	NP0709-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