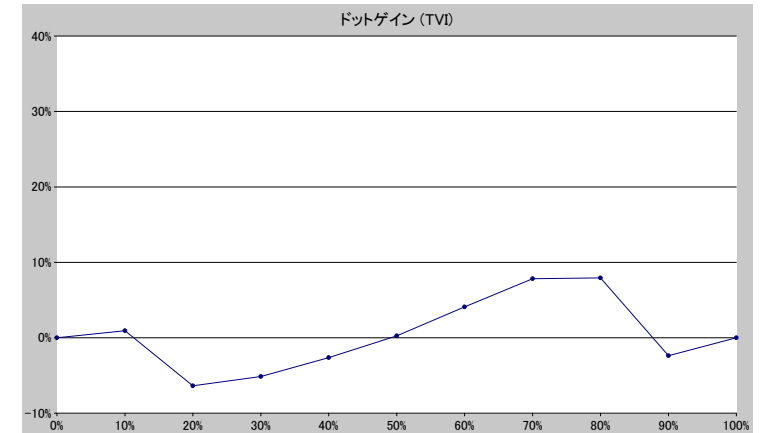
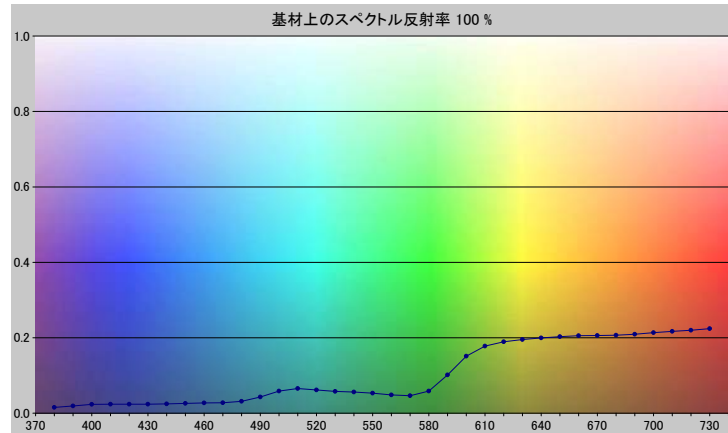


スポットカラーの定義

NP0478-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	0.0151	0.0058
390	0.0190	0.0060
400	0.0232	0.0066
410	0.0239	0.0062
420	0.0239	0.0063
430	0.0236	0.0057
440	0.0244	0.0056
450	0.0260	0.0055
460	0.0273	0.0053
470	0.0277	0.0053
480	0.0315	0.0051
490	0.0428	0.0051
500	0.0587	0.0052
510	0.0654	0.0052
520	0.0617	0.0053
530	0.0576	0.0052
540	0.0559	0.0050
550	0.0530	0.0050
560	0.0484	0.0049
570	0.0462	0.0048
580	0.0585	0.0048
590	0.1015	0.0052
600	0.1511	0.0058
610	0.1780	0.0062
620	0.1893	0.0064
630	0.1951	0.0065
640	0.1995	0.0067
650	0.2029	0.0069
660	0.2053	0.0072
670	0.2060	0.0074
680	0.2069	0.0074
690	0.2094	0.0076
700	0.2134	0.0077
710	0.2170	0.0082
720	0.2201	0.0084
730	0.2243	0.0089



ホワイトの上のスポット

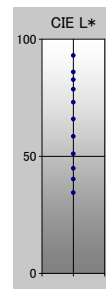
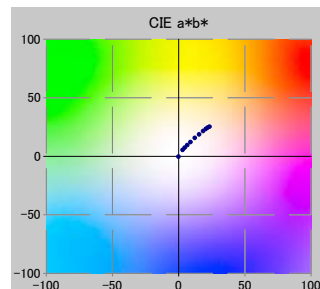
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.11	-0.28	0.30	248.92	0%
10	86.03	3.02	5.48	6.25	61.13	11%
20	82.68	4.59	7.27	8.60	57.77	14%
30	78.64	6.51	9.47	11.49	55.52	25%
40	73.04	8.96	12.16	15.11	53.61	37%
50	65.91	12.24	15.61	19.84	51.90	50%
60	58.49	15.42	18.63	24.18	50.38	64%
70	51.06	18.51	21.48	28.36	49.26	78%
80	44.86	20.60	23.38	31.16	48.61	88%
90	40.28	21.88	24.40	32.77	48.11	88%
100	34.48	23.29	25.25	34.35	47.32	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.82
ドットゲイン @ 50%	0%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP0478-U

ブランドカラー	NP0478-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