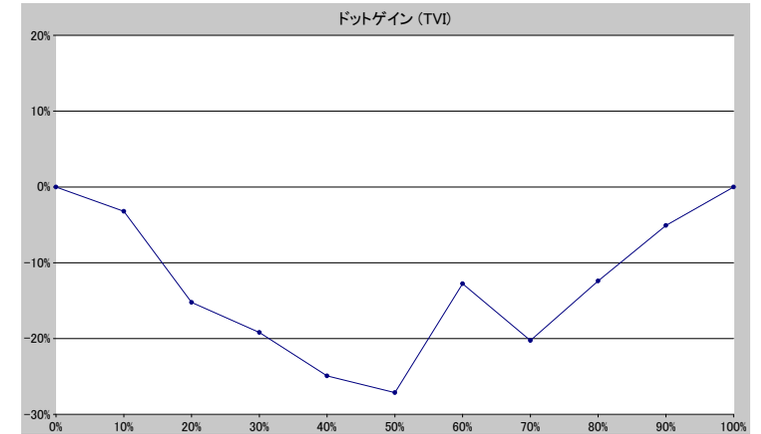
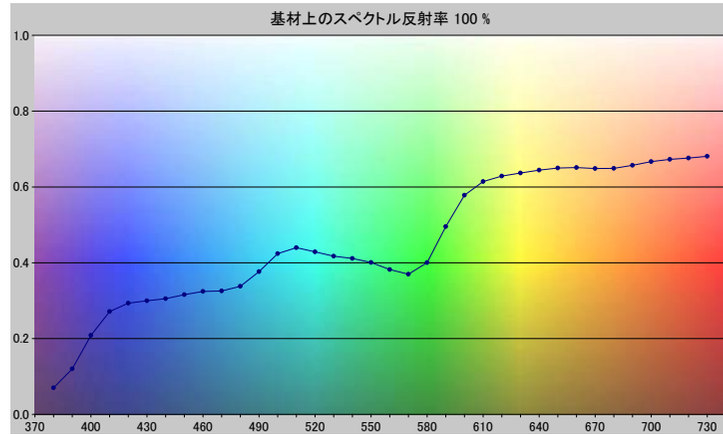


スポットカラーの定義

NP0480-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	0.0700	0.0073
390	0.1202	0.0063
400	0.2086	0.0066
410	0.2712	0.0069
420	0.2935	0.0068
430	0.2995	0.0061
440	0.3053	0.0064
450	0.3158	0.0066
460	0.3243	0.0066
470	0.3254	0.0064
480	0.3380	0.0065
490	0.3767	0.0067
500	0.4239	0.0068
510	0.4398	0.0072
520	0.4288	0.0073
530	0.4173	0.0074
540	0.4115	0.0074
550	0.4009	0.0074
560	0.3819	0.0074
570	0.3696	0.0073
580	0.4003	0.0076
590	0.4955	0.0082
600	0.5782	0.0089
610	0.6141	0.0082
620	0.6289	0.0096
630	0.6367	0.0099
640	0.6443	0.0103
650	0.6498	0.0107
660	0.6510	0.0110
670	0.6485	0.0113
680	0.6492	0.0115
690	0.6571	0.0119
700	0.6668	0.0123
710	0.6730	0.0128
720	0.6763	0.0134
730	0.6811	0.0140



ホワイトの上のスポット

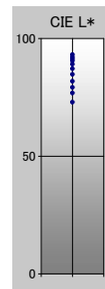
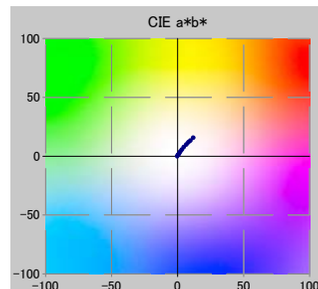
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.22	-0.06	0.23	194.10	0%
10	92.16	0.26	0.93	0.96	74.57	7%
20	91.29	0.74	1.59	1.76	65.15	5%
30	90.52	1.28	2.52	2.83	63.10	11%
40	89.06	2.11	3.91	4.44	61.64	15%
50	87.16	3.26	5.51	6.40	59.37	23%
60	84.74	4.74	7.67	9.02	58.28	47%
70	81.85	6.63	9.94	11.94	56.31	50%
80	79.24	8.23	11.81	14.39	55.14	68%
90	76.85	9.63	13.24	16.37	53.97	85%
100	72.92	11.86	15.70	19.68	52.93	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-27%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP0480-U

ブランドカラー	NP0480-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