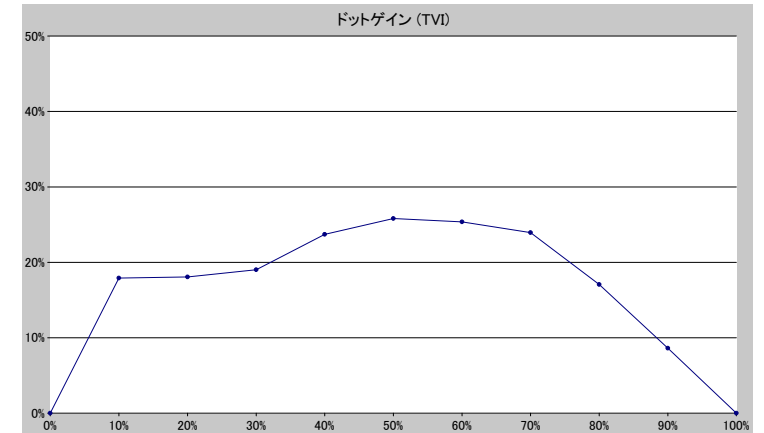
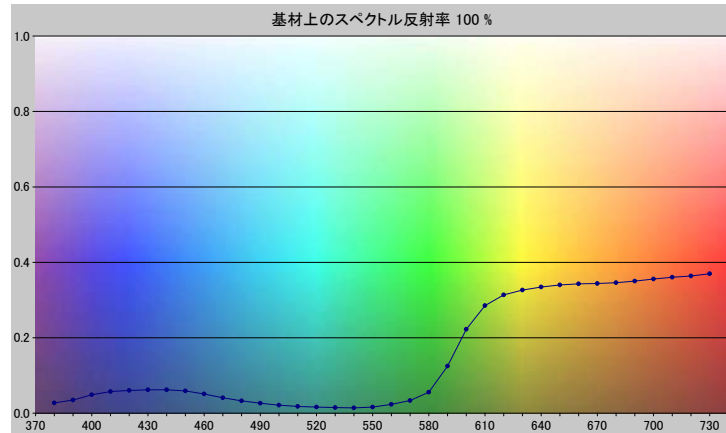


スポットカラーの定義

NP0194-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	0.0272	0.0050
390	0.0350	0.0047
400	0.0489	0.0049
410	0.0571	0.0049
420	0.0602	0.0050
430	0.0618	0.0052
440	0.0618	0.0055
450	0.0588	0.0052
460	0.0511	0.0052
470	0.0408	0.0050
480	0.0328	0.0046
490	0.0265	0.0046
500	0.0211	0.0044
510	0.0178	0.0043
520	0.0161	0.0042
530	0.0148	0.0042
540	0.0142	0.0041
550	0.0163	0.0041
560	0.0233	0.0041
570	0.0337	0.0041
580	0.0556	0.0043
590	0.1249	0.0049
600	0.2223	0.0057
610	0.2854	0.0063
620	0.3137	0.0067
630	0.3264	0.0070
640	0.3345	0.0071
650	0.3400	0.0073
660	0.3430	0.0076
670	0.3440	0.0078
680	0.3461	0.0080
690	0.3504	0.0082
700	0.3559	0.0083
710	0.3602	0.0087
720	0.3640	0.0091
730	0.3698	0.0095



ホワイトの上のスポット

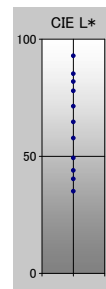
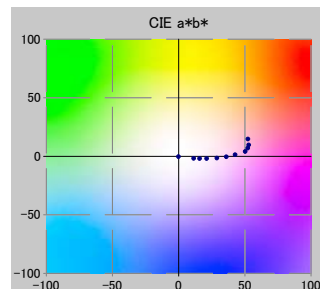
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.11	-0.33	0.34	251.78	0%
10	85.25	11.32	-1.79	11.46	351.00	28%
20	81.89	15.82	-2.00	15.94	352.81	38%
30	77.91	21.22	-1.94	21.30	354.78	49%
40	71.40	28.86	-1.54	28.90	356.94	64%
50	64.64	36.06	-0.45	36.07	359.28	76%
60	57.75	42.65	1.31	42.67	1.76	85%
70	49.32	50.29	4.06	50.45	4.61	94%
80	43.93	52.27	6.86	52.72	7.48	97%
90	40.34	52.95	9.59	53.81	10.26	99%
100	35.06	52.30	14.74	54.34	15.73	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.85
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	35%

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



NP0194-U

ブランドカラー	NP0194-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