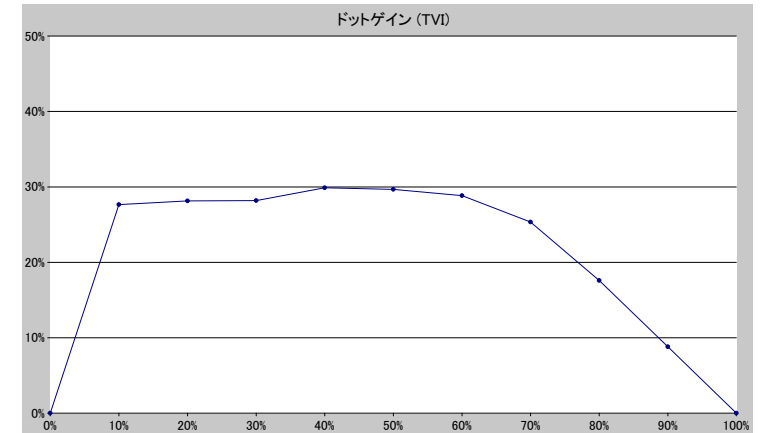
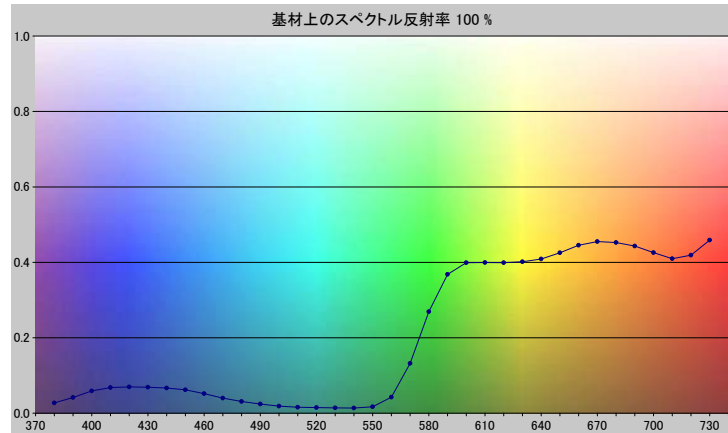


スポットカラーの定義

NP0180-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	0.0271	0.0043
390	0.0418	0.0051
400	0.0590	0.0045
410	0.0678	0.0053
420	0.0697	0.0055
430	0.0686	0.0052
440	0.0665	0.0045
450	0.0619	0.0048
460	0.0518	0.0047
470	0.0399	0.0045
480	0.0309	0.0044
490	0.0242	0.0044
500	0.0186	0.0042
510	0.0156	0.0040
520	0.0149	0.0040
530	0.0140	0.0040
540	0.0134	0.0040
550	0.0168	0.0039
560	0.0426	0.0041
570	0.1319	0.0049
580	0.2692	0.0061
590	0.3681	0.0071
600	0.3989	0.0074
610	0.3994	0.0076
620	0.3989	0.0078
630	0.4015	0.0080
640	0.4090	0.0083
650	0.4252	0.0088
660	0.4453	0.0091
670	0.4552	0.0094
680	0.4524	0.0096
690	0.4432	0.0097
700	0.4257	0.0101
710	0.4097	0.0102
720	0.4192	0.0106
730	0.4591	0.0115



ホワイトの上のスポット

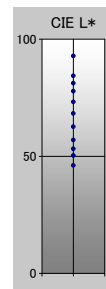
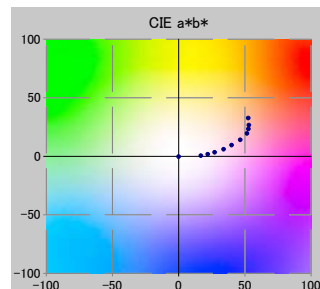
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.81	0.05	-0.28	0.28	280.65	0%
10	84.33	16.76	0.44	16.76	1.49	38%
20	81.22	21.98	1.69	22.05	4.40	48%
30	77.79	27.25	3.35	27.46	7.02	58%
40	73.19	33.97	6.01	34.50	10.04	70%
50	68.29	40.03	9.53	41.15	13.40	80%
60	62.60	46.53	14.06	48.60	16.81	89%
70	56.93	51.60	19.47	55.15	20.67	95%
80	53.18	52.72	23.38	57.68	23.92	98%
90	50.35	53.01	26.67	59.34	26.70	99%
100	46.07	52.60	32.64	61.91	31.82	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.87
ドットゲイン @ 50%	30%
コントラスト @ 70%	31%

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



NP0180-U

ブランドカラー	NP0180-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