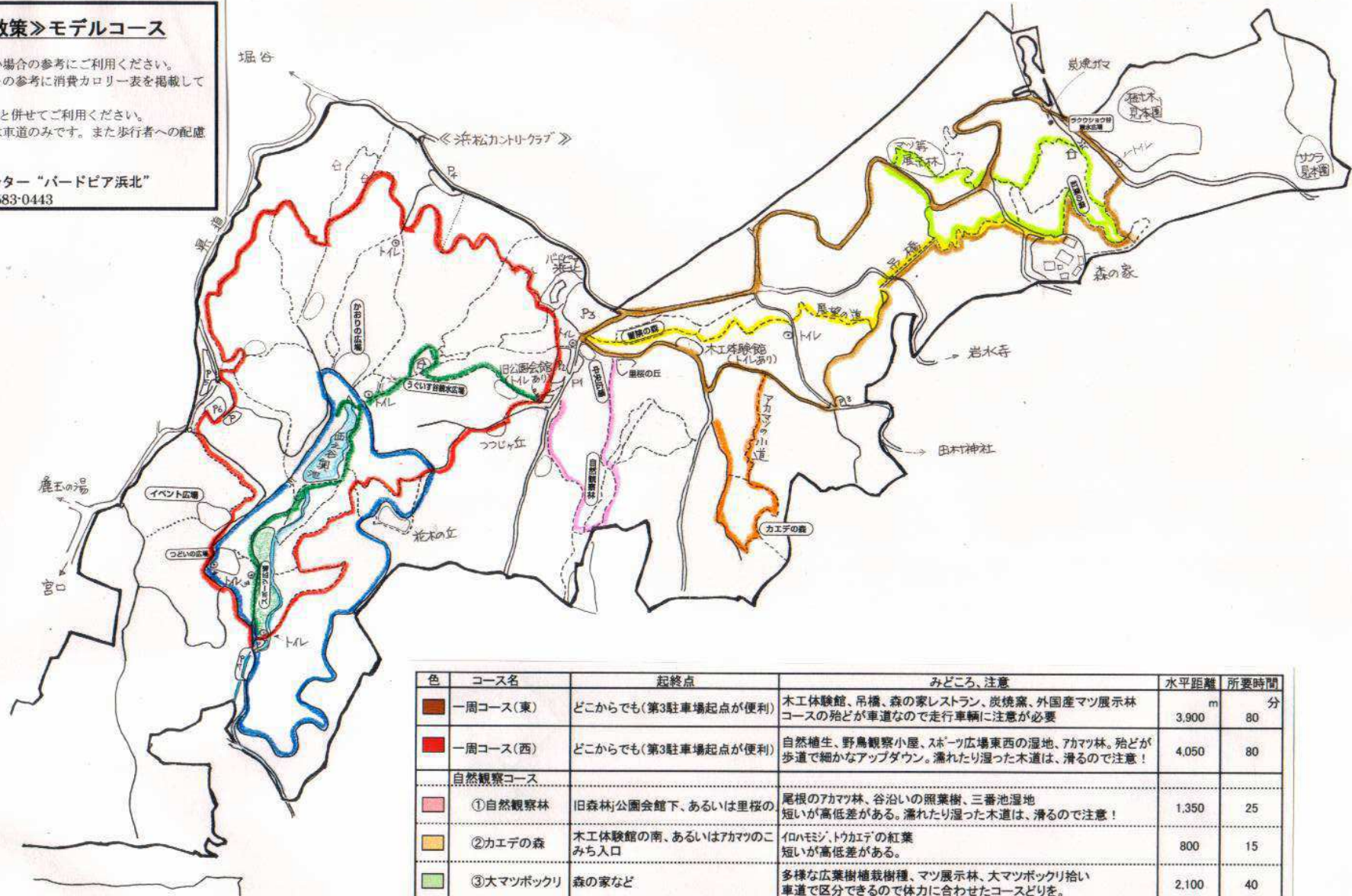


## 静岡県立森林公園 《散策》モデルコース

- 散策や、ゆっくり楽しみたい場合の参考にご利用ください。
- 裏面には、《ウォーキング》の参考に消費カロリー表を掲載しております。
- 案内図(別売り1枚10円)と併せてご利用ください。
- なお、ランニングできるのは車道のみです。また歩行者への配慮をお願いします。念のため。

県立森林公園ビジターセンター “バードピア浜北”  
TEL053-583-0443



0 200 500

縮尺：約 1 / 12,500

| 色 | コース名     | 起終点                        | みどころ、注意  | 水平距離<br>m | 所要時間<br>分 |
|---|----------|----------------------------|--|-----------|-----------|
| ■ | 一周コース(東) | どこからでも(第3駐車場起点が便利)         | 木工体験館、吊橋、森の家レストラン、炭焼窯、外国産マツ展示林<br>コースの殆どが車道なので走行車両に注意が必要         | 3,900     | 80        |
| ■ | 一周コース(西) | どこからでも(第3駐車場起点が便利)         | 自然植生、野鳥観察小屋、スポーツ広場東西の湿地、アカマツ林。殆どが歩道で細かなアップダウン。濡れたり湿った木道は、滑るので注意！ | 4,050     | 80        |
| ■ | 自然観察コース  |                            |  |           |           |
| ■ | ①自然観察林   | 旧森林公園会館下、あるいは里桜の尾根         | 尾根のアカマツ林、谷沿いの照葉樹、三番池湿地<br>短いが高低差がある。濡れたり湿った木道は、滑るので注意！           | 1,350     | 25        |
| ■ | ②カエデの森   | 木工体験館の南、あるいはアカマツのこ<br>みち入口 | イロハモジ、トウカエデの紅葉<br>短いが高低差がある。                                     | 800       | 15        |
| ■ | ③大マツボックリ | 森の家など                      | 多様な広葉樹植栽樹種、マツ展示林、大マツボックリ拾い<br>車道で区分できるので体力に合わせたコースどりを。           | 2,100     | 40        |
| ■ | 野鳥観察コース  | バードピア、旧森林公園会館              | アカマツ林、水辺、広場、紅葉…季節の彩り、野鳥観察<br>森林公園のハイライ。他のコースとつなげて充実した散策を。        | 1,050     | 20        |
| ■ | 運動コース    | 旧森林公園会館、第7駐車場など            | 歩行に障害の少ない管理車道のみのコース。ランニング利用者は歩<br>行者へ配慮を。                        | 3,250     | 65        |
| ■ | わんぱくコース  | 第3駐車場、森の家                  | 子供さん向け木製遊具、吊橋、レストラン<br>吊橋～森の家間は、少し長めの木の階段“木の散歩道”                 | 1,350     | 25        |

備考 所要時間は、歩行100m当たり2分の速度(時速3km)で、計算で求め、5分単位とした値です。勾配は加味してありません。

## 県立森林公園《ウォーキング》消費カロリー表

| コース名    |          | 距離<br>(m) | 所要時間<br>(分) | 消費カロリー<br><体重60Kg><br>(kcal) | 消費カロリー<br><体重50Kg><br>(kcal) |
|---------|----------|-----------|-------------|------------------------------|------------------------------|
| 一周コース   | (東)      | 3,900     | 49          | 162                          | 135                          |
|         | (西)      | 4,050     | 51          | 168                          | 140                          |
| 自然観察コース | ①自然觀察林   | 1,350     | 17          | 56                           | 47                           |
|         | ②カエデの森   | 800       | 10          | 33                           | 28                           |
|         | ③大マツボックリ | 2,100     | 26          | 86                           | 72                           |
| 野鳥観察コース |          | 1,050     | 13          | 43                           | 36                           |
| 運動コース   |          | 3,250     | 41          | 135                          | 113                          |
| わんぱくコース |          | 1,350     | 17          | 56                           | 47                           |

### 摘要

#### 1. 距離、所要時間について

- ・距離は、水平距離です。図上計測によっているので誤差を含みます。
- ・所要時間は、《ウォーキング》を想定し、時速4.8km(75秒/100m)平地として計算(勾配調整なし)です。  
(表面の《散策》モデルコースや森林公園案内図では…2分/100m…で計算しています。)

#### 2. 消費カロリーについて

- ・モデルコースの消費カロリーを参考に掲げました。(上表)  
体重60kg及び50kg、下表①②の太字の数値使用です。必要に応じ他の数値をご使用ください。
- ・消費カロリーは、次式の計算で求められます。  
基礎消費量(①表) × 歩行時間(分) × 体重(kg) × 補正係数(②表)
- ・基礎数値、補正值 (出典:「摂取カロリー、消費カロリー大辞典」 <http://www.xoood.com/mcalorie/>)

①表 消費カロリー

| 区分     | 程度         | 基礎消費量<br>(体重1kg/1分当たり) | 備考                  |
|--------|------------|------------------------|---------------------|
| ウォーキング | ぶらぶら       | 0.045kcal              | ※平地で近所の散歩程度         |
|        | 普通に歩く      | <b>0.055</b>           | ※平地で適度な速度、5km/hr弱   |
|        | 大またでサッサ    | 0.070                  | ※通勤通学くらい、6km/hr程度   |
|        | 大また力強く息切って | 0.132                  | ※時速8km程度            |
| ジョギング  | 120m/分     | 0.126                  | ※一般的なジョギング、7km/hr程度 |
|        | 160m/分     | 0.170                  | ※時速10km弱程度          |
| 登山     | 登り         | 0.155                  | ※荷重20Kg程度           |

注:※は森林公園事務局による注記で参考です。

②表 補正係数

| 男      | 女           | 備考     |
|--------|-------------|--------|
| 20~29歳 | <b>1.00</b> | 20~29歳 |
| 30~39歳 | 0.96        | 30~39歳 |
| 40~49歳 | 0.94        | 40~49歳 |

※出典資料に50歳以上のデータはありませんでした。

#### 消費カロリーと体重の関係 (出典資料から)

体重1kgをカロリーに換算すると7000kcalになります。

つまり、基礎代謝+運動などで7,000kcalを消費すると脂肪が1kg減ることになります。

日常生活では、消費カロリーから摂取カロリーを引いた値が実際に体から減ったカロリーになりますから、1ヶ月に1kg減量しようと思うなら、

消費カロリー - 摂取カロリー = 7,000kcal

を達成すればよいことになります。

1日当たりに換算すると 約230kcal 消費カロリーが摂取カロリーを上回ればよいことになります。

### [MEMO]