

令和元年 12 月 2 日
公益財団法人東京都公園協会

ロボット芝刈機を用いた草地管理の試験運用について

このたび、公益財団法人東京都公園協会は、美しい草地・芝地空間を維持していくため、本田技研工業株式会社と共同し、以下の公園等で行うロボット芝刈機による草地管理の試験運用を開始しましたので、お知らせいたします。お客様へ十分に配慮した上で進めて参りますのでご理解ご協力のほどお願いいたします。

1 実験場所

- (1) 都立日比谷公園 第一花壇内部の芝地（東京都千代田区日比谷公園 1-6）
- (2) 新中川河川敷（東京都江戸川区西瑞江 3 丁目地先）

2 主な検証内容

- (1) 利用者調査による公園利用への影響
- (2) ロボット芝刈機による芝・草地の管理状況
- (3) 様々な環境、電源確保が困難な場所などでの作業可能性

3 使用機械

Honda 社製 ロボット芝刈機 M i i m o（ミーモ）HRM520

※試験運用にあたっては、本田技研工業株式会社と協力し行います。



4 試験開始日

- (1) 日比谷公園 令和元年 11 月 21 日（木）
- (2) 新中川河川敷 令和元年 10 月 1 日（火）

5 今後の予定

他の都立公園においても異なる環境下での草地管理に試験運用を展開していきます。

【問い合わせ先】



公益財団法人 東京都公園協会 技術管理課 電話 03-3232-3156