

# วิธีแก้ปัญหาเรื่องการประหยัดน้ำ สำหรับการ รดน้ำต้นไม้ในงานภูมิทัศน์ สามารถประหยัดน้ำได้สูง ถึง 20-50%



วิธีแก้ปัญหาเรื่องการประหยัดน้ำ สำหรับการรดน้ำต้นไม้ในงานภูมิทัศน์  
จากความเชื่อ เมื่อติดตั้งระบบสปริงเกอร์ไปแล้วจะช่วยในการประหยัดน้ำ  
และลดเวลาการให้น้ำ ช่วงเวลาที่เรารดน้ำนาน (RUN TIME) ในการตั้ง  
จะใช้วิธีประมาณเวลาให้แต่ละโซนรดน้ำนานเท่าไร และการเช็คค่าก็ครั้ง/วัน (START TIME)  
1-3 ครั้ง/วัน

นักภูมิทัศน์ และนักจัดสวน จะทราบดีว่าพรรณไม้ในแต่ละชนิดนั้นมีความต้องการน้ำ  
ที่แตกต่างกัน และแม้แต่วัชชูปืชก็มีความสามารถในการระเหยน้ำ หรือดูดซึมน้ำที่ต่างกัน  
Weathermatic ได้พัฒนาอีกก้าวหนึ่งในการผลิตอุปกรณ์ ชุด Smart Link ให้สามารถ  
คำนวณค่าต่างๆที่เป็นปัจจัยในไซต์งาน สภาพภูมิอากาศ ความชื้น ความร้อน มาประมวลผล  
จัดการเวลาในการรดน้ำได้เองเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการใช้น้ำของโครงการนั้นๆ  
ด้วยระบบอัจฉริยะ (Auto Adjus)  
ติดตั้งง่ายดาย สามารถรายงานผลการรดน้ำได้ทุกสภาวะ ควบคุมแก้ไข และ  
ตรวจสอบสถานะ ผ่านโทรศัพท์มือถือของท่านได้

สนใจติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม หรือนัดเข้าไปพบเพื่อนำเสนอข้อมูลได้ที่

Tel. 02-997-5548

[www.greendiscovery.co.th](http://www.greendiscovery.co.th)