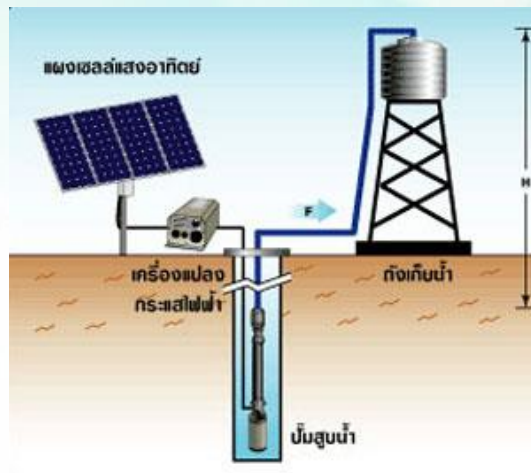


ระบบสูบน้ำบาดาล-โซล่าเซลล์

Submersible Pump

ปั๊มน้ำโซล่าเซลล์เป็นระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์จากบ่อน้ำบาดาล สำหรับใช้ในพื้นที่ที่ไฟฟ้าเข้าไม่ถึง ใช้ในการเกษตร อุปโภค บริโภค ออกแบบตามความต้องการนำไปใช้งาน สามารถสูบน้ำได้ที่ระดับความลึกต่างๆได้ตามต้องการ โดยเครื่องสูบน้ำจะทำงานทันทีเมื่อแผงเซลล์แสงอาทิตย์รับพลังงานจากแสงอาทิตย์ ตัวระบบควบคุมการทำงานยังถูกออกแบบมาให้สามารถต่อไฟฟ้าเข้าใช้งานร่วมได้ในกรณีที่ไม่มีแสงอาทิตย์หรือต้องการใช้งานในช่วงกลางคืน ทำให้เหมาะกับทุกสภาพพื้นที่การใช้งาน



การทำงานของปั๊มน้ำบาดาล

ชุดปั๊มน้ำโซล่าเซลล์ ชนิด Submersible Pump (สำหรับบ่อน้ำบาดาล)			
รุ่น	กำลังสูบ	แผงโซล่าเซลล์	ตู้คอนโทรล
PS-1	ขนาด 1 แรงม้า	250W * 6 แผ่น	1 ชุด
PS-1.5	ขนาด 1.5 แรงม้า	250W * 8 แผ่น	1 ชุด
PS-2	ขนาด 2 แรงม้า	250W * 12 แผ่น	1 ชุด
PS-3	ขนาด 3 แรงม้า	250W * 14 แผ่น	1 ชุด

***อุปกรณ์เสริม ชุดระบบป้องกันฟ้าผ่า Surge Protection

จัดจำหน่ายโดย :



บริษัท นอร์ทเทอรัน ชันไช้ จำกัด

เลขที่ 82/33 ม.ศุภลาชัยวิลล์ ถ.รัตนวิเบศร์ ต.บางกระสอบ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

โทร. 02-9657588 , 081-8465426 , 086-3411861 แฟกซ์ 02-9657599

E-Mail : sales@nsthai.com

Website : <http://www.nsthai.com>