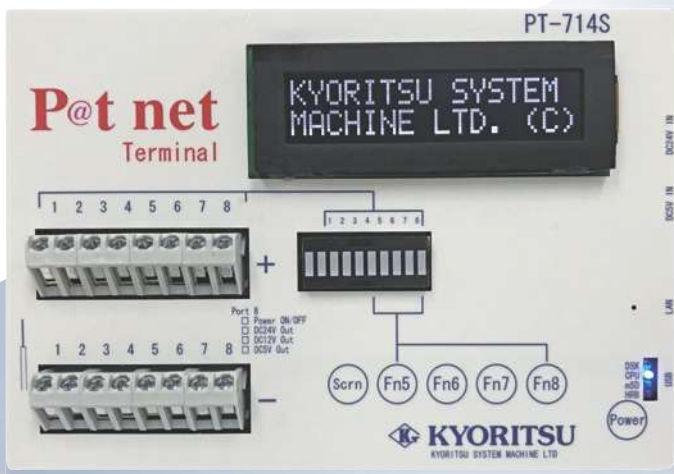




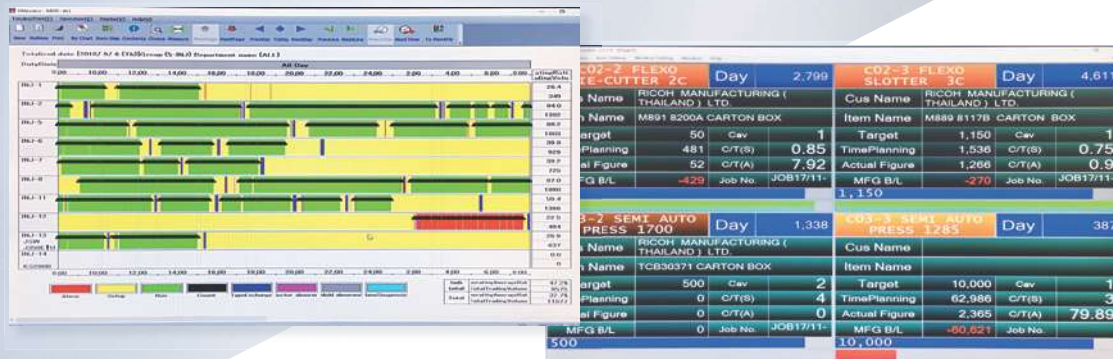
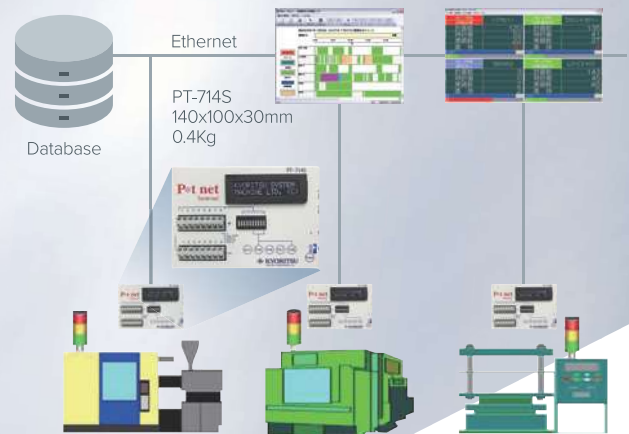
Real-time “Visibility” on the operation status of all production equipment can be viewed from any where.

Products

Real-time Equipment Operation Management System “P@t net-i”



System Diagram



Product

Auto-summarization on operation hour, production quantity, preparation time and irregularities monitoring can be achieved upon installation of the Real-time Production Equipment Operation Management System.

Advantages

With the feature on auto-monitoring the equipment operation status and firmly grasping on operation efficiency due to "visualization", helps to raise the awareness on key improving items and connects to increase on work efficiency.

Sales Performance

Owning the record of over 400 actual implementation corporates domestic and overseas. Rich experience in relating to the automobile industry and industrial equipment.

Expected business partners and customers

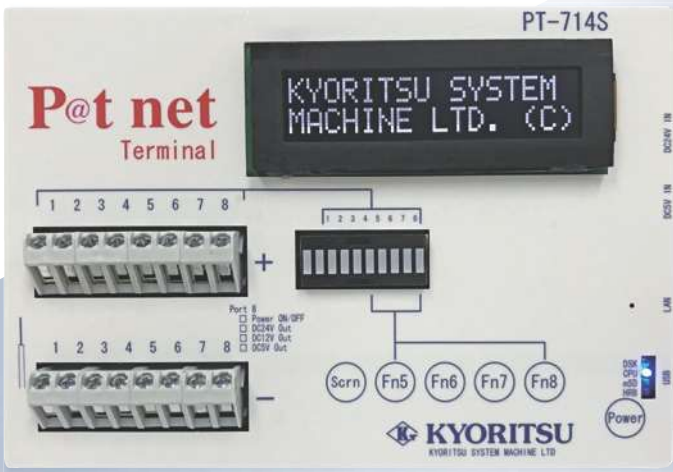
IT partner who is familiar with the selling-agent or manufacturer has strong connection to customers in manufacturing industry mainly in China or Thailand.



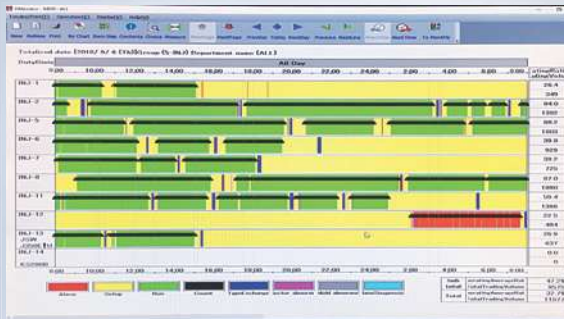
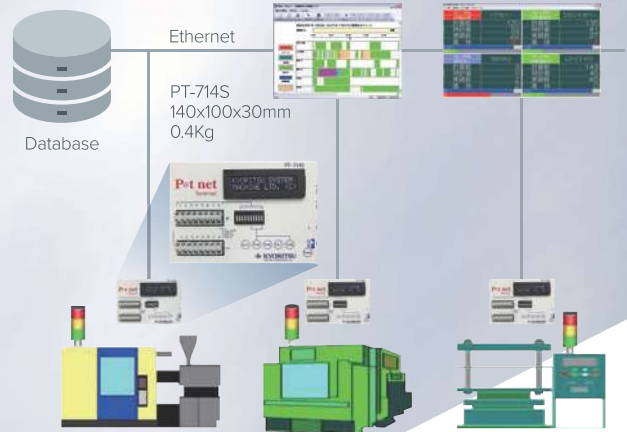
สถานะการทำงาน "ที่มองเห็นได้" แบบเรียลไทม์ ของเครื่องมือการผลิต เข้าถึงได้ทุกที่ทุกเวลา

ชื่อผลิตภัณฑ์

ระบบจัดการเครื่องจักรหน้างานแบบเรียลไทม์ P@t net-i



System Diagram



Machine	Day	Target	Actual
CO2-2 FLEXO FE-CUTTER 2C	Day	2,799	4,611
CO2-3 FLEXO SLOTTER 3C	Day	4,611	1,150
3-2 SEMI AUTO PRESS	Day	1,338	1,538
CO3-3 SEMI AUTO PRESS	Day	387	10,000

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

มีระบบสรุปชั่วโมงงาน, จำนวนผลผลิต, ระยะเวลาเตรียมงาน และแจ้งเตือนสถานะความผิดปกติเพื่อทำให้สามารถเช็คสถานะการทำงาน

ประโยชน์

มีจุดเด่นในการตรวจสอบสถานะการทำงานของอุปกรณ์โดยอัตโนมัติและยึดมั่นในประสิทธิภาพในการดำเนินงานอื่นเนื่องมาจาก "การทำให้มองเห็น" ช่วยเพิ่มความตระหนักในปัจจัยสำคัญที่นำไปใช้ปรับปรุงเพื่อนำไปสู่งานที่มีประสิทธิภาพ

ผลงาน

มีสถิติการนำไปประยุกต์ใช้กับบริษัทมากกว่า 400 แห่งทั้งในประเทศและต่างประเทศ มีประสบการณ์อันยาวนานในอุตสาหกรรมยานยนต์และอุปกรณ์อุตสาหกรรม

รับสมัครพาร์ทเนอร์

คู่ค้าด้านไอทีที่คุ้นเคยกับตัวแทนขายหรือผู้ผลิตมีติดต่อกับลูกค้าในอุตสาหกรรมการผลิตที่มีฐานการผลิตส่วนใหญ่ในประเทศไทยและจีน