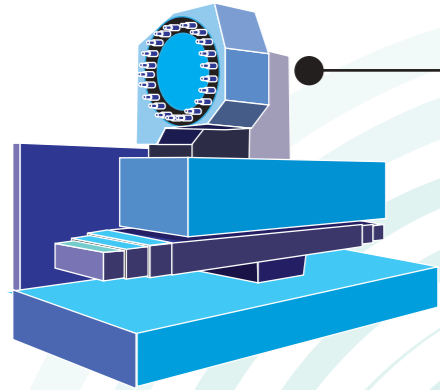


予兆検知・傾向管理に
機械の異常を見える化『コナンデッセ』

《測定監視事例》

『マシニングセンタ』

電流測定・振動・トルク測定により
工具の折れ・欠け・磨耗を監視



『射出成形機』

電流・圧力測定により
射出圧力の異常を監視



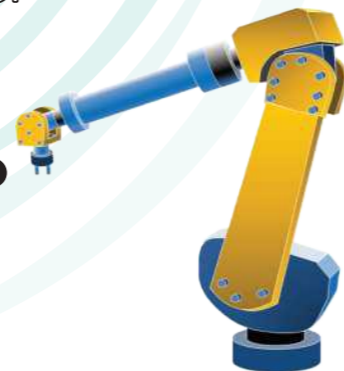
『プレス機』

ストロークセンサーでの
変位測定により
下死点位置の異常を監視



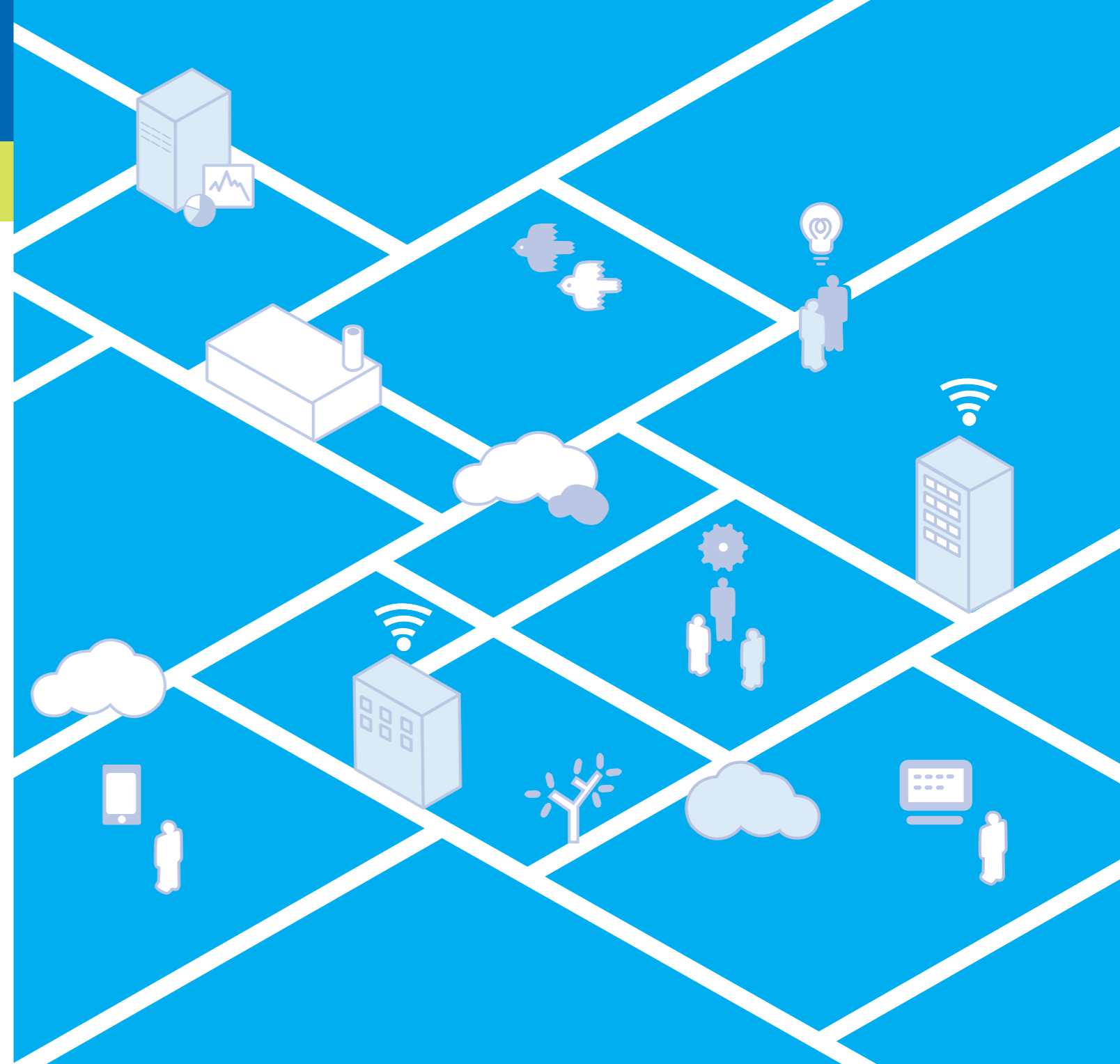
『産業ロボット』

位置センサー・振動・電流測定により
不良監視



中山水熱工業株式会社

2018.2.14



conandesse

機械の異常を見える化

NSX NSXe Co. LTD

<http://www.conandesse.com>