

ข้อ อากาศที่แล้ว

เพราะว่ามีการกดดันให้เกิดไคเซ็น รวมไอเดียให้ใช้ได้ทันที สู่การไคเซ็นเพิ่มอีก 1 เรื่อง

ไอเดีย

4

จัดการขยะกำหนดตำแหน่ง

การจัดการแบบกำหนดตำแหน่ง เป็นพื้นฐานของการสะสาง กำหนดตำแหน่งวางสิ่งของที่แน่นอน แล้วเขียนชื่อสิ่งของแสดงให้ชัดเจน

แต่ในความเป็นจริงแล้ว เป็นเรื่องที่ยาก เพราะสิ่งของไม่ถูกนำกลับมา ในตำแหน่งที่กำหนด

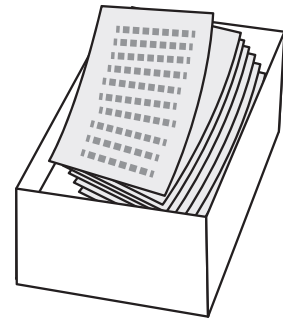
จึงเกิดความคิดว่า จะทำอย่างไรให้สิ่งของถูกนำกลับมาได้ง่ายขึ้น มีวิธีที่แม้สิ่งของไม่ถูกนำกลับมาก็ไม่เป็นไร หรือไม่

การเตือนให้ระวังก็จำเป็น แต่คนไม่ว่าใครมักจะพลาด พลังผลอได้เสมอ

ด้วยเหตุนี้ แม้ว่าจะผลอลืม แต่ทำการแสดงให้เห็นเพื่อเตือนความทรงจำ เป็นไคเซ็นที่ไม่ต้องระมัดระวังก็ได้

ตัวอย่างการทำให้วงกลับมายาทลอดกาล

เอกสารที่มีการซีมออกไปไม่ถูกนำกลับมาที่ตำแหน่งเดิม ด้วยเหตุนี้ จึงเปลี่ยนใช้หม้อเอกสารทั้งหมดกลับมายากิ่งที่กล่องใส่เอกสารเดิม คงเพราะความเรียงง่ายจึงเพิ่มอัตราการส่งกลับให้สูงขึ้น



การจัดการแบบกำหนดตำแหน่งอย่างจริงจัง ด้วยการกำหนดให้พื้นที่ 1 ตำแหน่งสำหรับสิ่งของ 1 อย่าง ให้ผลลัพธ์ที่ยิ่งใหญ่

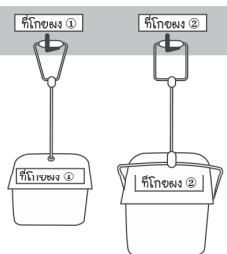
การจัดการแบบกำหนดตำแหน่ง โดยให้ ตำแหน่งสำหรับสิ่งของ 1 อย่าง

ที่ห้อง
ไคเซ็น



แม้จะมีการกำหนดตำแหน่งไม่กวาดและที่โกยผง แต่มีอุปกรณ์ทำความสะอาดหลายอันที่ไม่ถูกนำกลับมาที่เดิม

จัดสิ่ง
ไคเซ็น



ติดหมายเลขกำกับที่อุปกรณ์ทำความสะอาดและสถานที่เก็บ เช่น ที่โกยผง 1 ที่โกยผง 2 เป็นการกำหนดให้ ตำแหน่งสำหรับสิ่งของ 1 อย่าง ทำให้สิ่งของถูกนำกลับมาที่เดิมได้ง่ายขึ้น



ก่อนไคเซ็น มีการ กำหนดตำแหน่ง อุปกรณ์ทำความสะอาด ด้วยการเขียนแสดงชื่ออุปกรณ์ทำความสะอาดในห้องเก็บอุปกรณ์ แต่มีอุปกรณ์ทำความสะอาดหลายอันที่ไม่ถูกนำกลับมาที่เดิม บางครั้งไม่สังเกตเห็นในทันที จึงต้องปล่อยให้หายไป

หลังไคเซ็น ในกรณีที่มีการเก็บรักษาของจำนวนมาก เพียงแค่การเขียนแสดงชื่อของสิ่งของเพียงอย่างเดียว อาจพบปัญหาของไม่กลับคืนมาที่เดิม ด้วยเหตุนี้ จึงเขียนหมายเลขกำกับไว้ที่อุปกรณ์ต่าง ๆ รวมถึงตำแหน่งที่เก็บอุปกรณ์นั้น ๆ ด้วย เช่น

ที่โกยผง 1 ที่โกยผง 2 การจัดการกำหนดตำแหน่งที่กำหนดให้ **พื้นที่ 1 ตำแหน่งสำหรับสิ่งของ 1 อย่าง** เป็นสุดยอดของวิธีการจัดการกำหนดตำแหน่ง

จัดการสิ่งของที่ไม่จำเป็นต้องเคลื่อนย้ายง่าย ๆ
ด้วยการไม่ให้เคลื่อนย้าย ทำให้ไม่น่ากลับมา

ก่อนไคเซ็น USB Thumb Drive มีฝาปิดที่หัวเสียบ เนื่องจากมีข้อมูลสำคัญอยู่ภายใน USB Thumb Drive จำนวนมาก ฝาปิดจึงมีความสำคัญในการป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหาย

แต่ในเวลาใช้งาน ผลของการวางฝาปิด USB Thumb Drive โดยไม่ระวัง มักจะลืมว่าวางฝาไว้ที่ไหน ต้องคอยหาอยู่เรื่อยไป

หลังไคเซ็น กำหนดให้ เวลาที่ต้องการใช้งาน USB Thumb Drive ส่วนรวมให้นำไปเฉพาะตัว USB Thumb Drive ส่วนฝาปิดให้วางทิ้งไว้ที่กล่องใส่ USB Thumb Drive ที่เดิม เมื่อลองคิดดูแล้ว ฝาปิดไม่มีความจำเป็นในเวลาใช้งาน จึงทำไคเซ็นไม่เคลื่อนย้ายของที่ไม่จำเป็นต้องเคลื่อนย้ายจาก **ตำแหน่งที่กำหนด** เพื่อให้การปฏิบัติงาน **นำกลับมาคืน** ไม่มีความจำเป็น

เลิกการหยาบๆ USB Thumb Drive ติดตัวไปได้ง่าย

ก่อนไคเซ็น
ถึงฝา USB Thumb Drive ออกๆ จะใช้งาน มักจะเกิดปัญหาหาย ต้องเสียบเวลาหา

หลังไคเซ็น
เวลาใช้งาน USB Thumb Drive ส่วนรวม ก้าวขอเอาไปเฉพาะตัว USB Thumb Drive แล้วถอดฝาทิ้งไว้ที่กล่อง

เขียนแสดงสถานที่คืนสิ่งของ

ก่อนไคเซ็น
ไม่รู้ว่าจะนำของที่ใช้งานแล้วไปคืนที่ไหน จึงวางสิ่งของทิ้งไว้อย่างนั้น

หลังไคเซ็น
ติดป้ายแสดงตำแหน่งที่ให้นำของกลับไปคืนไว้ ทำให้นำกลับมาคืนได้ง่ายขึ้น

ด้วยการเขียนแสดงที่อยู่ของสิ่งของ ทำให้ไม่น่ากลับมา
ไปคืนง่าย → การทำให้คืนกลับได้ง่าย

ก่อนไคเซ็น การที่สิ่งของถูกนำกลับไปคืนยังตำแหน่งเดิมไม่ได้ ก็เพราะนำกลับไปคืนยาก สาเหตุหนึ่งของการนำกลับไปคืนยาก คือ **ไม่รู้ว่าจะนำไปคืนที่ไหน** ดังนั้น จึงวางสิ่งของทิ้งไว้สะเปะสะปะ

หลังไคเซ็น ทำแผ่นป้ายบอกตำแหน่งให้นำสิ่งของที่นำกลับไปคืนยาก ทำให้มีการนำกลับมาคืนดีขึ้น **การใส่ที่อยู่บนสิ่งของ** เป็นพื้นฐานของการจัดการกำหนดตำแหน่ง

ในเวลาที่ยกให้มาของไปคืนที่เดิมเป็นเรื่องที่ไม่ได้ผล ดังนั้น ให้เปลี่ยนเป็น **วิธีการนำกลับไปคืนง่าย**

การ **เขียนแสดงที่อยู่บนสิ่งของ** เป็น **วิธีการพื้นฐาน**ที่สามารถทำได้ทันที