

การคำนวณดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินต่อเดือน = [ยอดสิ้นเชื่อหักยอดเงินต้นที่ชำระแล้ว (ถ้ามี) x อัตราดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินต่อปี x จำนวนวัน] ÷ 365

ตัวอย่าง

วันที่ 4 พ.ย. ซื้อสินค้าราคา 20,000 บาท อัตราดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงิน 1.16% ต่อเดือน ระยะเวลาการผ่อนชำระ: 12 เดือน



ใบแจ้งยอดบัญชีงวดที่ 1 มีรายละเอียดดังนี้

ดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงิน	$(20,000 \times 1.16\%) \times 12$	= 2,784 บาท
ค่าอาหารเสตนปี (ชำระงวดที่ 1 เท่านั้น)		= 10 บาท
ยอดเงินผ่อนชำระต่อเดือน	$(20,000 + 2,784) \div 12$	= 1,899 บาท
ยอดเงินผ่อนงวดแรก		= 1,909 บาท

ดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินระหว่างวันที่ 4 พ.ย. - 1 ธ.ค. (28 วัน) = $(20,000 \times 24.96\% \times 28) \div 365 = 382.95$ บาท
 ยอดเงินต้นที่เรียกเก็บ ณ วันกำหนดชำระ วันที่ 2 ธ.ค. = $1,899 - 382.95 = 1,516.05$ บาท

ใบแจ้งยอดบัญชีงวดที่ 2 มีรายละเอียดดังนี้

ดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินระหว่างวันที่ 2 ธ.ค. - 1 ม.ค. (31 วัน)
 = $[(20,000 - 1,516.05) \times 24.96\% \times 31] \div 365 = 391.84$ บาท
 ยอดเงินต้นที่เรียกเก็บ ณ วันกำหนดชำระ วันที่ 2 ม.ค. = $1,899 - 391.84 = 1,507.16$ บาท

หมายเหตุ: อัตราดอกเบี้ย 0.68% ต่อเดือน จะเทียบเท่ากับอัตราดอกเบี้ยแบบลดต้นลดดอกไม่เกิน 15% ต่อปี และเมื่อรวมกับอัตราค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินแล้วสูงสุดไม่เกิน 25% ต่อปี ทั้งนี้โปรดศึกษารายละเอียดเพิ่มเติม และเปรียบเทียบกับอัตราดอกเบี้ย และค่าธรรมเนียมการใช้งานเงินแบบอัตราลดต้นลดดอกได้จากตัวอย่างตารางแสดงการหนี้สินซึ่งเงินผ่อนกับบริษัทฯ จะส่งให้ภายหลัง การคำนวณจำนวนเงินผ่อนชำระต่อเดือนข้างต้นเป็นการคำนวณโดยประมาณเท่านั้น