

Table Name	Attribute Name	Contents	Type	Format	Range	Constraints	PK or FK	FK Reference Table
Pet	Pet_ID	รหัสสัตว์เลี้ยง	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Cus_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสลูกค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Customer
	Pet_name	สำหรับจัดเก็บชื่อสัตว์	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Pet_Brithday	สำหรับจัดเก็บวันเกิดสัตว์	DATE	DD-MM-YYYY	NA			
	Pet_Type	สำหรับจัดเก็บประเภทของสัตว์	varchar(200)	xxxxxxxxxx	NA			
	Pet_Breed	สำหรับจัดเก็บสายพันธุ์ของสัตว์	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Pet_Gender	สำหรับจัดเก็บเพศสัตว์	varchar(200)	xxxxxxxxxx	NA			
	Pet_Weight	สำหรับจัดเก็บน้ำหนักสัตว์	Decimal(5,2)	###.##	0.00-999.99			
Customer	Cus_ID	รหัสลูกค้า	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Cus_Firstname	สำหรับจัดเก็บชื่อจริงลูกค้า	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Cus_Lastname	สำหรับจัดเก็บนามสกุลลูกค้า	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Cus_Gender	สำหรับจัดเก็บเพศลูกค้า	varchar(200)	xxxxxxxxxx	NA			
	Cus_Address	สำหรับจัดเก็บที่อยู่ลูกค้า	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Cus_Mail	สำหรับจัดเก็บอีเมลลูกค้า	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Cus_Tel	สำหรับจัดเก็บเบอร์โทรศัพท์ลูกค้า	varchar(15)	999999999	NA			
Treatment	Treat_ID	รหัสการรักษา	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Pet_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสสัตว์เลี้ยง	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Pet
	Emp_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสพนักงาน	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Employee
	Treat_Startdate	สำหรับจัดเก็บวันที่เริ่มทำการรักษา	DATE	DD-MM-YYYY		NOT NULL		
	Treatment_Enddate	สำหรับจัดเก็บวันที่สิ้นสุดการรักษา	DATE	DD-MM-YYYY		NOT NULL		
	Clinical_Sing	สำหรับจัดเก็บการสอบถามอาการพื้นฐาน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Physical_Examination	สำหรับจัดเก็บการตรวจร่างกายสัตว์	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Laboratory_Test	สำหรับจัดเก็บการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Diagnosis	สำหรับจัดเก็บการวินิจฉัยโรค	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Therapentic_plan	สำหรับจัดเก็บแนวทางการรักษา	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Heart_Rate	สำหรับจัดเก็บอัตราการเต้นของหัวใจ	INTEGER	###	0-999			
	Temperature	สำหรับจัดเก็บอุณหภูมิร่างกายของสัตว์	INTEGER	###	0-999			
Medication	Drug_ID	รหัสยา	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Drug_Type	สำหรับจัดเก็บประเภทยา	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Drug_Name	สำหรับจัดเก็บชื่อยา	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Drug_Price	สำหรับจัดเก็บราคายา	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
	Drug_Quantity	สำหรับจัดเก็บจำนวนยา	INTEGER	#####	0-99999			
	Drug_Exp	สำหรับจัดเก็บวันหมดอายุยา	DATE	DD-MM-YYYY	NA	NOT NULL		
Employee	Emp_ID	รหัสพนักงาน	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Emp_Firstname	สำหรับจัดเก็บชื่อจริงพนักงาน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Emp_Lastname	สำหรับจัดเก็บนามสกุลพนักงาน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Emp_Mail	สำหรับจัดเก็บอีเมลพนักงาน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Emp_Tel	สำหรับจัดเก็บเบอร์โทรศัพท์พนักงาน	varchar(15)	xxxxxxxxxxxxxx	NA			
	Position_ID	สำหรับจัดรหัสตำแหน่ง	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Position
	Years_of_Experience	สำหรับจัดเก็บประสบการณ์การทำงาน	INTEGER	##	0-99			
	Vet_Specialization	สำหรับจัดเก็บความเชี่ยวชาญพิเศษ	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA			
	Salary	สำหรับจัดเก็บเงินเดือน	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
Appointment	App_ID	รหัสการนัดหมาย	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Treat_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสการรักษา	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Treatment
	App_detail	สำหรับจัดเก็บรายละเอียดนัดหมาย	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	App_date	สำหรับจัดเก็บวันนัดหมาย	DATE	DD-MM-YYYY	NA	NOT NULL		
	App_time	สำหรับจัดเก็บเวลาที่นัดหมาย	TIME	HH:MM:SS	NA	NOT NULL		

Work_Schedule	Work_ID	รหัสใบเสร็จ	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Emp_ID	รหัสพนักงาน	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Employee
	Work_Date	สำหรับจัดเก็บวันทำงาน	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Start_Time	สำหรับจัดเก็บเวลาเริ่มทำงาน	varchar(150)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	End_Time	สำหรับจัดเก็บเวลาเลิกงาน	varchar(150)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
Prescription	Pre_ID	รหัสใบสั่งยา	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Drug_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสยา	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Medication
	Pre_Quantity	สำหรับจัดเก็บปริมาณยาที่จ่าย	INTEGER	###	0-999	NOT NULL		
	Pre_Dosage	สำหรับจัดเก็บคำแนะนำการใช้ยา	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA			
Follow_up	Follow_ID	รหัสการติดตามการรักษา	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Cus_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสของลูกค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Customer
	Treat_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสการรักษา	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Treatment
	Follow_Date	สำหรับจัดเก็บวันที่ติดตาม	DATE	DD-MM-YYYY	NA	NOT NULL		
	Follow_Status	สำหรับจัดเก็บสถานะการติดตาม	varchar(200)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Follow_Notes	สำหรับจัดเก็บข้อสังเกตอาการเพิ่มเติม	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA			
Position	Position_ID	รหัสตำแหน่ง	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Position_Name	สำหรับจัดเก็บชื่อตำแหน่งงาน	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Pos_ass_information	สำหรับจัดเก็บสิทธิในการเข้าถึงข้อมูล	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
Equipment	Equ_ID	รหัสอุปกรณ์	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Equ_Name	สำหรับจัดเก็บชื่ออุปกรณ์	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Equ_Type	สำหรับจัดเก็บประเภทอุปกรณ์	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA			
	Equ_Quantity	สำหรับจัดเก็บปริมาณอุปกรณ์	INTEGER	####	0-9999	NOT NULL		
	Equ_Price	สำหรับจัดเก็บราคาอุปกรณ์	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
Product	Prc_ID	รหัสสินค้า	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Type_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสประเภทสินค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Type_product
	Prc_Name	สำหรับจัดเก็บชื่อสินค้า	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Detail	สำหรับจัดเก็บรายละเอียดสินค้า	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Quantity	สำหรับจัดเก็บจำนวนสินค้า	INTEGER	####	0-9999	NOT NULL		
	Prc_Date	สำหรับจัดเก็บวันหมดอายุ	DATE	DD-MM-YYYY	NA	NOT NULL		
	Price	สำหรับจัดเก็บราคา	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
Type_product	Type_ID	รหัสประเภทสินค้า	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Type_Name	สำหรับจัดเก็บประเภทสินค้า	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
Service	Ser_ID	รหัสบริการ	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Ser_Type	สำหรับจัดเก็บประเภทบริการ	varchar(255)	xxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Ser_Price	สำหรับจัดเก็บราคา	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
service_list	ser_list_ID	รหัสการใช้บริการ	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Ser_ID	รหัสบริการ	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Service
	Emp_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสพนักงาน	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Employee
	Pet_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสสัตว์เลี้ยง	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Pet
	ser_list_date_start	สำหรับจัดเก็บวันที่เริ่มให้บริการ	DATE	DD-MM-YYYY	NA	NOT NULL		
	ser_list_date_end	สำหรับจัดเก็บวันที่สิ้นสุดให้บริการ	DATE	DD-MM-YYYY	NA			
Membership	Membership_ID	รหัสสมาชิก	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Cus_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสลูกค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Customer

	Membership_Total	สำหรับจัดเก็บยอดรวม	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
Order	Order_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสรายการสั่งซื้อ	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Emp_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสพนักงาน	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Employee
	Cus_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสลูกค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Customer
	Ser_list_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสการใช้บริการ	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	service_list
	Equ_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสอุปกรณ์	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Equipment
	Treat_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสการรักษา	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Treatment
	Pre_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสใบสั่งยา	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Prescription
	Order_Date	สำหรับจัดเก็บวันที่สินค้า	DATE	DD-MM-YYYY	NA			
	payment_method	สำหรับจัดเก็บวิธีการชำระเงิน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	Order_Payment	สำหรับจัดเก็บสถานะการชำระเงิน	varchar(255)	xxxxxxxxxx	NA	NOT NULL		
	order_Total	สำหรับจัดเก็บยอดรวม	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		
Product_list	Pro_list_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสรายการสินค้า	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Order_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสรายการสั่งซื้อ	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Order
	Prc_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสสินค้า	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Product
	Quantity	สำหรับจัดเก็บจำนวนสินค้าที่สั่งซื้อ	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL		
Medication_list	Med_list_ID	รหัสรายการยา	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	Drug_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสยา	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL	Foreign key	Medication
	Quantity	สำหรับจัดเก็บปริมาณยาที่จ่าย	INTEGER	#####	0-99999	NOT NULL		
Receipt	Receipt_ID	รหัสใบเสร็จ	INTEGER	#####	0-99999	UNIQUE	Primary key	
	App_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสการนัดหมาย	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Appointment
	Order_ID	สำหรับจัดเก็บรหัสรายการสั่งซื้อ	INTEGER	#####	0-99999		Foreign key	Order
	Receipt_Date	สำหรับจัดเก็บวันที่ออกใบเสร็จ	DATETIME	DD-MM-YYYY HH:MM:SS	NA	NOT NULL		
	Amount	สำหรับจัดเก็บยอดรวม	Decimal(10,2)	#####.##	0.00-99999999.99	NOT NULL		