**ตู้คอนเทนเนอร์มาตรฐาน (Dry Container)**

มีขนาด 20 ฟุต 40 ฟุต และ 40 ฟุต แบบสูง

ใช้สำหรับบรรจุสินค้าที่ไม่ต้องควบคุมอุณหภูมิ

**ตู้ควบคุมอุณหภูมิ (Reefer Container)**

มีขนาด 20 ฟุต และ 40 ฟุต

ใช้สำหรับบรรจุอาหารสด และสินค้าที่ต้องควบคุมอุณหภูมิ

**ตู้แบบเปิดหลังคา(Open Top Container)**

มีขนาด 20 ฟุต และ 40 ฟุต

ใช้สำหรับบรรจุสินค้าที่มีความสูงเกิน 2.7 เมตร ไม่สามารถขนย้ายผ่านปนะตูได้

**ตู้แบบพื้นราบ(Flat Rack Container)**

มีขนาด 20 ฟุต และ 40 ฟุต

ใช้สำหรับบรรจุสินค้าที่มีขนาดใหญ่กว่าตู้คอนเทนเนอร์มาตรฐาน สะดวกในการขนย้ายสินค้า

**ตู้บรรจุของเหลว (ISO Tank Container)**

มีขนาด 20 ฟุต และ 40 ฟุต

ใช้สำหรับบรรจุของเหลว และของเหลวที่เป็นอันตราย

ตู้แบบระบายอากาศ

มีขนาด

ใช้สำหรับบรรจุสินค้าที่ทีความชื้น เช่น เมล็ดพันธุ์ทางการเกษตร

**ขนาด**

20 ฟุต

40 ฟุต

40 ฟุต แบบสูง

**ข้อมูลประตูคอนเทนเนอร์**

หมายเลขตู้คอนเทนเนอร์ คือ หมายเลขที่ใช้ระบุตู้คอนเทนเนอร์ มักประกอบด้วย ตัวอักษรภาษาอังกฤษ และตัวเลข ทั้งยี้ขึ้นอยู่กับ Agent ว่ามีวิธีในการตั้งหมายเลขตู้คอนเทนเนอร์อย่างไร

MAX GROSS คือ น้ำหนักของตู้คอนเทนเนอร์เปล่า + น้ำหนักสูงสุดของสินค้าที่สามารถบรรจุได้

TARE คือ น้ำหนักของตู้คอนเทนเนอร์เปล่า

NET คือ น้ำหนักสูงสุดของสินค้าที่สามารถบรรจุได้

CUBE คือ ปริมาตรสูงสุที่ตู้คอนเทนเนอร์สามารถบรรจุได้