












โครงสร้างใบกำกับการขนย้ายสินค้า
(Goods transition message)

ส่วนควบคุม (Control)

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
1.	M	Reference Number	an13	เลขที่อ้างอิง XXXXnnnnnnnnnn XXXX (4) = Profile Name nnnnnnnnnn (9) = Running Number	<xsd:element name="ReferenceNumber">
2.	M	Company Tax Number	an..17	เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีของบริษัทผู้รับผิดชอบการบรรจุ ที่ กรมสรรพากรออกให้ตามบัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของ กรมสรรพากร	<xsd:element name="CompanyInfo"> <xsd:element name="TaxNumber">
3.	M	Company Branch	n..6	สาขาที่อยู่ของบริษัทผู้รับผิดชอบการบรรจุ ที่กรมสรรพากรออกให้ตาม บัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของกรมสรรพากร	<xsd:element name="Branch" type="I6N_Type">
4.	M	Company Name	an..120	ชื่อบริษัท(ภาษาไทย) ตัวอย่างเช่น บริษัท สยาม จำกัด	<xsd:element name="ThaiName">
5.	M	Street and Number	an..70	ที่อยู่บริษัท ตัวอย่างเช่น เลขที่ 5 ถนนเจริญกรุง	<xsd:element name="StreetAndNumber">
6.	O	District	an..35	ตำบล ตัวอย่างเช่น แขวงวัดพระยาไกร	<xsd:element name="District" minOccurs="0">
7.	O	Sub province	an..35	อำเภอ ตัวอย่างเช่น เขตบางคอแหลม	<xsd:element name="SubProvince">

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
8.	O	Province	an..35	ชื่อจังหวัด ตัวอย่างเช่น กรุงเทพฯ	<xsd:element name="Province" minOccurs="0">
9.	M	Postcode	an..9	รหัสไปรษณีย์ ตัวอย่างเช่น 10120	<xsd:element name="Postcode">
10.	C	Car License	an..10	เลขทะเบียนรถยนต์ ❏ ต้องบันทึกค่าเมื่อส่งออกโดยทางรถยนต์ ❏ ส่งออกทางรถยนต์ให้ระบุเลขทะเบียนรถหัวลากเท่านั้น ❏ ถ้าส่งออกด้วยคอนเทนเนอร์ต้องทำใบกำกับฯ ตามจำนวนตู้คอนเทนเนอร์ และใส่เลขทะเบียนรถมาด้วย	<xsd:element name="CarInfo" minOccurs="0"> <xsd:element name="License" minOccurs="1">
11.	C	Car Province Code	an..2	รหัสจังหวัดของทะเบียนรถยนต์ ❏ ต้องบันทึกรหัสจังหวัดของทะเบียนรถยนต์ เมื่อเลขทะเบียนรถยนต์มีค่า ❏ ตรวจสอบแฟ้มข้อมูลรหัสจังหวัด (REFPRVDWL)	<xsd:element name="ProvinceCode" minOccurs="1">
12.	C	Car Country Code	a2	รหัสประเทศของทะเบียนรถยนต์ ❏ ต้องบันทึกรหัสประเทศของทะเบียนรถยนต์ เมื่อเลขทะเบียนรถยนต์มีค่า ❏ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสประเทศตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 3 : ISO 3166 (REFICC)	<xsd:element name="CountryCode" minOccurs="1">




Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
13.	O	Trailer License	an..10	<p>เลขทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง</p> <p> ให้ระบุเลขทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง เท่านั้น</p> <p> กรณีที่มีรถพ่วง/กึ่งพ่วง ให้ทำใบกำกับฯ ตามจำนวนรถพ่วง/กึ่งพ่วง แต่ถ้าส่งออกด้วยคอนเทนเนอร์ต้องทำใบกำกับฯ ตามจำนวนตู้คอนเทนเนอร์ และใส่เลขทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง มาด้วย (ถ้ามี)</p>	<p><xsd:element name="TrailerInfo" minOccurs="0"></p> <p><xsd:element name="License" minOccurs="1"></p>
14.	C	Trailer Province Code	an..2	<p>รหัสจังหวัดของทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง</p> <p> ต้องบันทึกรหัสประเทศของทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง</p> <p>เมื่อเลขทะเบียนหางลากมีค่า</p> <p> ตรวจสอบแฟ้มข้อมูลรหัสจังหวัด (REFPRVDWL)</p>	<p><xsd:element name="ProvinceCode"</p> <p>minOccurs="1" ></p>
15.	C	Trailer Country Code	a2	<p>รหัสประเทศของเลขทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง</p> <p> ต้องบันทึกรหัสประเทศของทะเบียนหางลาก เมื่อเลขทะเบียนรถพ่วง/กึ่งพ่วง มีค่า</p> <p> ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสประเทศตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 3 : ISO 3166 (REFICC)</p>	<p><xsd:element name="CountryCode"</p> <p>minOccurs="1"></p>
16.	C	Container Number	an..17	<p>หมายเลขตู้คอนเทนเนอร์</p> <p>โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้</p> <p>ตัดช่องว่างและอักขระพิเศษออกทั้งหมด เหลือเฉพาะตัวอักษรภาษาอังกฤษตัวใหญ่ ตามด้วยตัวเลข เช่น PCIU3591458</p> <p> ต้องบันทึกค่าเมื่อ Container Indicator เท่ากับ 1</p>	<p><xsd:element name="ContainerInfo" minOccurs="0"></p> <p><xsd:element name="Number" minOccurs="1"></p>

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
17.	C	Container Status Code	an..3	<p>ประเภทของผู้สินค้า ตามมาตรฐาน UN/EDIFACT 1995B Code List 8169 มีค่าดังต่อไปนี้</p> <p>1 = More than one quarter volume available</p> <p>2 = More than half volume available</p> <p>3 = More than three quarters volume available</p> <p>4 = MTY</p> <p>5 = Full</p> <p>6 = No volume available</p> <p>7 = LCL</p> <p>8 = FCL</p> <p>9 = LCL/ CFS</p> <p> ต้องบันทึกค่า เมื่อ Container Number มีค่า</p>	<p><xsd:element name="ContainerStatusCode"</p> <p>minOccurs="0"></p>
18.	C	Container Size and Type Code	an4	<p>ขนาดและประเภทของผู้สินค้า ตามมาตรฐาน ISO 6364</p> <p> ต้องบันทึกค่า เมื่อ Container Number มีค่า</p> <p> ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสประเภทตู้คอนเทนเนอร์</p>	<p><xsd:element name =</p> <p>"ContainerSizeAndTypeCode" minOccurs="1"></p>
19.	C	Mode of Movement	an1	<p>การเคลื่อนย้ายของไปยังท่าที่รับบรรทุกโดยทาง มีค่าดังนี้</p> <p>1 – ทางเรือ</p> <p>2 – ทางรถไฟ</p> <p>3 – ทางรถยนต์</p> <p>4 – ทางเครื่องบิน</p> <p> ต้องบันทึกค่าเมื่อ Mode of Transport เท่ากับ 1</p>	<p><xsd:element name="MovementMode"</p> <p>minOccurs="0"></p>




Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
20.	M	Mode of Transport	an1	<p>ส่งออกโดยทาง มีค่า ตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 19 ดังนี้</p> <p>1 – ทางเรือ</p> <p>2 – ทางรถไฟ</p> <p>3 – ทางรถยนต์, คนเดินทางบก</p> <p>4 – ทางเครื่องบิน</p> <p>5 – ทางไปรษณีย์</p> <p>7 – ทางท่อขนส่งทางบก, ทางสายส่งไฟฟ้า</p> <p>8 – ทางเรือที่เข้าออกด้านศุลกากรทางบก</p> <p>8 - ทางเรือเล็กทางทะเล</p> <p>9 – ทางผู้โดยสารนำพาขึ้นอากาศยาน</p>	<xsd:element name="TransportMode">
21.	M	Vessel Name	an..35	<p>ชื่อยานพาหนะ</p> <p>☒ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลเรือ (REFVSL)</p> <p>☒ การบันทึกค่าขึ้นอยู่กับ Mode of Transport ดังนี้</p> <p>1 (ทางเรือ) ให้บันทึก ชื่อเรือ</p> <p>2 (ทางรถไฟ) ให้บันทึก ชื่อรถไฟ</p> <p>3 (ทางรถยนต์) ให้บันทึก “BY TRUCK”</p> <p>3 (คนเดินออกไป) ให้บันทึก “ON FOOT”</p> <p>5 (ไปรษณีย์) ให้บันทึก “BY MAIL”</p> <p>7 (ท่อ/สายส่ง) ให้บันทึก “BY PIPE”</p> <p>8 (เรือตามลำน้ำ) ให้บันทึก “BY BOAT”</p>	<xsd:element name="VesselName">

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
				8 (เรือเล็กทางทะเล) ให้บันทึก "BY BOAT" 9 (ผู้โดยสารนำพาขึ้นอากาศยาน) ให้บันทึก ชื่อเที่ยวบิน เช่น TG111	
22.	C	Voyage Number	an..17	เที่ยวเรือ ต้องบันทึกค่า เมื่อส่งออกทางเรือ การบันทึกให้ตัดช่องว่างและอักขระพิเศษออกทั้งหมดเหลือเฉพาะตัวอักษรภาษาอังกฤษ (ตัวใหญ่) และตัวเลข เช่น N165, 045W และไม่ต้องใส่ V หรือ V. นำหน้า	<xsd:element name="Voyage" minOccurs="0">
23.	M	Departure Date	n8	วันที่เรือ/อากาศยาน/รถ ออกระบุเป็น ปี ค.ศ. เดือน วัน (CCYYMMDD)	<xsd:element name="DepartureDate" type="xsd:date">
24.	M	Release Port	n..4	รหัสสถานที่ตรวจปล่อย ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสสถานที่ (REFARS)	<xsd:element name="ReleasePort" type="I4N_Type">
25.	M	Load Port	n..4	รหัสท่า/ที่ที่รับบรรทุก ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสสถานที่ (REFARS)	<xsd:element name="LoadPort" type="I4N_Type">
26.	O	Packing Port	n..4	รหัสสถานที่บรรจุ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสสถานที่ (REFARS)	<xsd:element name="PackingPort" type="I4N_Type" minOccurs="0">
27.	M	Discharge Port	an..5	รหัสท่าขนถ่ายสินค้า ในต่างประเทศ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสท่ามาตรฐาน ISO (REFIPC)	<xsd:element name="DischargePort" minOccurs="1">
28.	O	Seal Number	an..35	หมายเลข Seal 1	<xsd:element name="SealNumber" minOccurs="0">
29.	O	GPS ID	an..35	หมายเลขเครื่องส่งสัญญาณ GPS	<xsd:element name="GPSID" minOccurs="0">
30.	M	Detail Line	n..4	จำนวนใบขนสินค้าขาออกในส่วนรายการ	<xsd:element name="DetailLine" type="I4N_T


Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
31.	M	Container Indicator	n1	สินค้าบรรจุในตู้คอนเทนเนอร์ 0 = ไม่ใช่การขนส่งด้วยตู้คอนเทนเนอร์ 1 = ขนส่งด้วยตู้คอนเทนเนอร์	<xsd:element name="ContainerIndicator">
32.	C	Container Operator Tax Number	an..17	เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของเจ้าของตู้สินค้าหรือผู้เช่าตู้สินค้าที่ กรมสรรพากรออกให้ตามบัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของ กรมสรรพากร ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Container Indicator เท่ากับ 1	<xsd:element name="TaxNumber" minOccurs="1">
33.	C	Container Operator Branch	n..6	สาขาที่อยู่ของเจ้าของตู้สินค้าหรือผู้เช่าตู้สินค้าที่กรมสรรพากรออกให้ ตามบัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของกรมสรรพากร ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Container Indicator เท่ากับ 1	<xsd:element name="Branch" type="I6N_Type" minOccurs="1">
34.	C	Booking Number	an..35	หมายเลข Booking ของตู้คอนเทนเนอร์ ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Mode of Transport เท่ากับ 1 ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Container Indicator เท่ากับ 1 ☒ กรณีไม่ทราบให้ระบุค่า N/A	<xsd:element name="BookingNumber" minOccurs="1">
35.	O	Port of Transited /Transshipment	an..5	รหัสท่า Transited สำหรับการถ่ายของ (ก่อนท่าสุดท้าย) ☒ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสท่ามาตรฐาน ISO (REFIPC)	<xsd:element name="PortOfTransshipment" minOccurs="0">
36.	O	Final Destination (FDEST)	an..5	รหัสเมืองปลายทางขนถ่ายสินค้า ในต่างประเทศ ☒ ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลรหัสท่ามาตรฐาน ISO (REFIPC)	<xsd:element name="FinalDestination" minOccurs="0">











Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
37.	C	Reefer As Dry	an..1	กรณีตู้ประเภท Reefer ต้องระบุว่าตู้บรรจุสินค้าทั่วไป หรือสินค้าที่ต้องแช่เย็น เช่น N : บรรจุสินค้าแช่เย็น Y : บรรจุสินค้าทั่วไป  กรณี Container Size and Type Code หลักที่ 3-4 มีค่าเป็น R0 ถึง R9, H0 ถึง H9 ต้องระบุค่า	<code><xsd:element name="ReeferAsDry" minOccurs="0"></code>
38.	C	Reefer Temperature	an..5	อุณหภูมิตู้สินค้าห้องเย็น มีค่าหน่วยที่ใช้ (C°) เช่น -18.5  ต้องบันทึกค่าเมื่อ Reefer As Dry เท่ากับ N	<code><xsd:element name="ReeferTemperature" minOccurs="0"></code>
39.	O	Ventilation	n..5	ค่าการระบายอากาศ	<code><xsd:element name="Ventilation" minOccurs="0"></code>
40.	C	Vent Unit	an..3	หน่วยของการระบายอากาศ PCT = Percentage (%) CMH = Cubic Meters per Hour CFM = Cubic Feet per Minute  กรณีใส่ค่า Ventilation ต้องใส่ค่านี้	<code><xsd:element name="VentUnit" minOccurs="0"></code>
41.	O	Overheight	an..3	สูงกว่าปกติ โดยมีหน่วยเป็น CM (เซนติเมตร)	<code><xsd:element name="Overheight" minOccurs="0"></code>
42.	O	Overlength-Fore	an..3	ยาวกว่าปกติด้านหน้า โดยมีหน่วยเป็น CM (เซนติเมตร)	<code><xsd:element name="OverlengthFore" minOccurs="0"></code>
43.	O	Overlength-After	an..3	ยาวกว่าปกติด้านหลัง โดยมีหน่วยเป็น CM (เซนติเมตร)	<code><xsd:element name="OverlengthAfter" minOccurs="0"></code>

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
44.	O	Overwidth-Right	an..3	กว้างกว่าปกติ ด้านขวา โดยมีหน่วยเป็น CM (เซนติเมตร)	<xsd:element name="OverwidthRight" minOccurs="0">
45.	O	Overwidth-Left	an..3	กว้างกว่าปกติ ด้านซ้าย โดยมีหน่วยเป็น CM (เซนติเมตร)	<xsd:element name="OverwidthLeft" minOccurs="0">
46.	M	Goods Cargo Type	an1	ชนิดของสินค้า 1-General 2-Dangerous 7-ของสดของเสียง่าย	<xsd:element name="GoodsCargoType" minOccurs="1">
47.	C	UNDG Number	n4	หมายเลขรหัสของสินค้าอันตราย ที่เป็นหมายเลขและมาตรฐานการป้องกันอันเป็นสากล ตามมาตรฐาน Recommendations on the Transport of Dangerous Good ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Goods Cargo Type เท่ากับ 2 ☒ กรณีมี IMO Class ต้องใส่ค่านี้มา ☒ กรณีมี UNDG Number หลายตัวในตู้คอนเทนเนอร์เดียวกัน ให้ใส่ค่าที่อันตรายมากที่สุด	<xsd:element name="UNDGNumber" type="I4N_Type" minOccurs="0">
48.	C	IMO Class	an..4	รหัสประเภทของสินค้าอันตราย ตามมาตรฐาน Recommendations on the Transport of Dangerous Good ☒ ต้องบันทึกค่าเมื่อ Goods Cargo Type เท่ากับ 2 ☒ กรณีมี IMO Class หลายตัวในตู้คอนเทนเนอร์เดียวกัน ให้ใส่ค่าที่อันตรายมากที่สุด	<xsd:element name="IMOClass" minOccurs="0">
49.	O	Seal Number 2	an..35	หมายเลข Seal 2	<xsd:element name="SealNumber2" minOccurs="0">

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	Xml Tag
50.	C	Total Gross Weight	n..11,3	น้ำหนักรวมของสินค้า (รวมตู้สินค้า) <div> <div>  ต้องบันทึกค่าเมื่อ Mode of Transport เท่ากับ 1 </div> <div>  ต้องบันทึกค่าเมื่อ Container Indicator เท่ากับ 1 </div> </div>	<xsd:element name="TotalGrossWeightInfo" minOccurs="0"> <xsd:element name="Weight" type="D11NDE3_Type" minOccurs="1">
51.	C	Total Gross Weight Unit Code	an..3	หน่วยของน้ำหนักสุทธิ ตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 20 มีค่าได้ดังต่อไปนี้ KGM – Kilogram TNE – Metric Ton GRM – Gram CTM – Carat  กรณีใส่ค่า Total Gross Weight ต้องใส่ค่านี้	<xsd:element name="UnitCode" minOccurs="1">
52.	O	Remark	an..512	หมายเหตุ	<xsd:element name="Remark" minOccurs="0">
53.	M	Sender Registration ID	an..35	รหัสเลขประจำตัวของผู้ส่งข้อมูล	<xsd:element name="RegistrationID">
*	M	Detail		ส่วนรายการ มีจำนวนตั้งแต่ 1 – 99,999 รายการ	

ส่วนรายการ (Detail)

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	XML Tag
1.	M	Export Declaration Number	an14	เลขที่ใบขนสินค้าขาออก	<xsd:complexType name="GoodsShipmentType"> <xsd:element name="DeclarationNumber">
2.	M	Company Tax Number	an..17	เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของบริษัทผู้ส่งออก ที่กรมสรรพากรออกให้ตามบัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของกรมสรรพากร	<xsd:element name="CompanyInfo"> <xsd:element name="TaxNumber">
3.	M	Company Branch	n..6	สาขาที่อยู่ของบริษัทผู้ส่งออก ที่กรมสรรพากรออกให้ตามบัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากรของกรมสรรพากร	<xsd:element name="Branch" type="I6N_Type">
4.	M	Package Amount	n..8	จำนวนหีบห่อ ที่บรรจุ	<xsd:element name="Package"> <xsd:element name="Amount" type="I8N_Type">
5.	M	Package Unit Code	an2	ลักษณะหีบห่อ ที่บรรจุ  ตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูลลักษณะหีบห่อ ตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 21 (REFPKG)	<xsd:element name="UnitCode">
6.	M	Gross Weight	n..11,3	น้ำหนักรวมสิ่งห่อหุ้ม ที่บรรจุ	<xsd:element name="GrossWeight"> <xsd:element name="Weight" type="D11NDE3_Type">
7.	M	Gross Weight Unit Code	an..3	หน่วยของน้ำหนักรวม ที่บรรจุ ตามมาตรฐาน UNECE Recommendation 20 มีค่าได้ดังต่อไปนี้ KGM – Kilogram TNE – Metric Ton GRM – Gram CTM – Carat	<xsd:element name="UnitCode">

Seq	Cat	Field Name	Format	Definition	XML Tag
8.	C	Master Bill of Lading	an..35	<p>เลขที่ใบตราส่ง 1</p> <p>การระบุค่ามีความสัมพันธ์กับ Mode of Transport ดังนี้</p> <p> ทางรถไฟ ให้ระบุ Master Bill of Lading</p> <p> ทางรถยนต์/ทางบก/ทางท่อ/ทางสายส่งไฟฟ้า/ทางเรือที่เข้าออกด่าน</p> <p>ศุลกากรทางบก/เรือเล็กทางทะเล ให้ระบุ Received Control Number ของศบ.1 (Car Manifest)</p> <p> ทางเครื่องบิน ให้ระบุ Master Air Waybill</p> <p> ทางเรือ/ทางไปรษณีย์/ทางผู้โดยสารนำพาจากอากาศยาน ไม่ต้องระบุ</p>	<p><xsd:element name="MasterBillOfLading"</p> <p>minOccurs="0"></p>
9.	O	House Bill of Lading	an..35	<p>เลขที่ใบตราส่ง 2</p> <p>การระบุค่ามีความสัมพันธ์กับ Mode of Transport ดังนี้</p> <p> ทางเรือ ให้ระบุ House Bill of Lading</p> <p> ทางรถไฟ ให้ระบุ House Bill of Lading</p> <p> ทางรถยนต์/ทางบก/ทางท่อ/ทางสายส่งไฟฟ้า/ทางเรือที่เข้าออกด่าน</p> <p>ศุลกากรทางบก/เรือเล็กทางทะเล ให้ระบุ Item Number ของศบ.1 ส่วนรายการ</p> <p> ทางเครื่องบิน ให้ระบุ House Air Waybill</p> <p> ทางไปรษณีย์ ให้ระบุเลขรายการศุลกากร (Postal Number)</p> <p> ทางผู้โดยสารนำพาทางอากาศยาน ให้ระบุเลขบัญชีสินค้าที่ผู้โดยสารนำพาจากอากาศยาน (Passenger Baggage Number)</p>	<p><xsd:element name="HouseBillOfLading"></p>
10.	M	Last Entry	a1	<p>เป็นข้อมูลของรายการสุดท้ายของเอกสารฉบับนี้หรือไม่ มีค่าเท่ากับ Y หรือ N เท่านั้น (Y = Yes, N = No)</p>	<p><xsd:element name="LastEntry" type="YES_NO_Type"></p>

คำอธิบายเพิ่มเติม

1. ค่าในช่อง Cat (Category)

- M หมายถึง Mandatory คือ ต้องบันทึกค่า
- O หมายถึง Optional คือ ต้องบันทึกค่า (ถ้ามีข้อมูล) หรือ ไม่ต้องบันทึกค่า (ถ้าไม่มีข้อมูล)
- C หมายถึง Condition คือ ต้องบันทึกค่า เมื่อเข้าเงื่อนไขที่กำหนด

2. ค่าในช่อง Format คือ อักษรย่อ ที่ใช้ในการอธิบายรูปแบบชนิดของข้อมูล

อักษรย่อ	คำอธิบาย
n3	ข้อมูลชนิดตัวเลข (Numeric Characters) คงที่ คือ 3 ตัวอักษร
a3	ข้อมูลชนิดตัวอักษร (Alphabetic Characters) คงที่ คือ 3 ตัวอักษร
an3	ข้อมูลชนิดตัวอักษรหรือตัวเลข คงที่ คือ 3 ตัวอักษร
n..3	ข้อมูลชนิดตัวเลขความยาวข้อมูลแปรผันตามความยาวสูงสุด 3 ตัวอักษร
a..3	ข้อมูลชนิดตัวอักษรความยาวข้อมูลแปรผันตามความยาวสูงสุด 3 ตัวอักษร
an..3	ข้อมูลชนิดตัวอักษรหรือตัวเลขความยาวข้อมูลแปรผันตามความยาวสูงสุด 3 ตัวอักษร
n..16,2	ข้อมูลชนิดตัวเลขความยาวข้อมูลแปรผันตามความยาวสูงสุด 16 ตัวอักษรรวมความยาวทศนิยมสูงสุด 2 ตัวอักษร (อนุญาตให้ตัวคั่นเป็นจุดทศนิยม ".")