|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Field** | **detail** |
| Security Code | Field Name (String pCaption) | Security Code ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “String” |
| Column (int pFormat) | A แสดงลำดับคอลัมน์ (1) |
| Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| Require() | กำหนดค่าเป็น Y เนื่องจากใช้ IsRequiredAttribute |
| Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Security Code")] |
| Search Key(char pKeySearch) | กำหนดให้ pKeySearch เป็น N ทำให้ค่าที่แสดงเป็น Y |
| Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
| keyword search | pGroup:" All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Security Type | Field Name (String pCaption) | Security Type ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
| Column (int pFormat) | B แสดงลำดับคอลัมน์ (2) |
| Default Value  (string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| Require() | กำหนดค่าเป็น Y เนื่องจากใช้ IsRequiredAttribute |
| Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("External security type ")] |
| Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
| **No.** | **Field** | **detail** |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
| keyword search | pGroup:" All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Security Description | Field Name (String pCaption) | Security Description ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
| Column (int pFormat) | C แสดงลำดับคอลัมน์ (3) |
| Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
| Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก[DescriptionAttribute("Security Description")] |
| Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
| Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
| keyword search | pGroup:" All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Security Description 2 | Field Name (String pCaption) | Security Description 2 ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
| Column (int pFormat) | D แสดงลำดับคอลัมน์ (4) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
| Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก[DescriptionAttribute("Security Description 2")] |
| Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
| Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
| keyword search | pGroup:" "All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| ISIN (LOCAL) | Field Name (String pCaption) | ISIN (LOCAL)ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
| Column (int pFormat) | E แสดงลำดับคอลัมน์ (5) |
| Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
| Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
| Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("ISIN (Local)")] |
| Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
| Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
| keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options" |
| ISIN (FOREIGN) | Field Name (String pCaption) | ISIN (FOREIGN) ชื่อ Field |
| Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | F แสดงลำดับคอลัมน์ (6) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("ISIN (Foreign)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options" |
| SICCODE | Field Name (String pCaption) | SICCODE ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | G แสดงลำดับคอลัมน์ (7) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("SICCODE")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options" |
| BICCODE | Field Name (String pCaption) | BICCODE ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | H แสดงลำดับคอลัมน์ (8) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("BICCODE")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options" |
| CUSIP | Field Name (String pCaption) | CUSIP ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | I แสดงลำดับคอลัมน์ (9) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("CUSIP")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options" |
| Issuer Code | Field Name (String pCaption) | Issuer Codeชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | J แสดงลำดับคอลัมน์ (10) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง Issuer โปรแกรมจะให้กรอก IssuerCodeเพื่อค้นหา IssuerId ที่มี IssuerCode เชื่องโยงกัน และนำมาแสดง  Service Name: 1103200 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Issuer Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options,FX,Swap" |
| Business Sector | Field Name (String pCaption) | Business Sector ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | K แสดงลำดับคอลัมน์ (11) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง Business Sector โปรแกรมจะให้กรอก SectorCode เพื่อค้นหา SectorId ที่มี SectorCode เชื่องโยงกัน และนำมาแสดง  Service Name: 1100300 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Business Sector")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options" |
| Calendar Code | Field Name (String pCaption) | Calendar Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | L แสดงลำดับคอลัมน์ (12) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง Business Sector โปรแกรมจะให้กรอก Calendar เพื่อค้นหา CalendarCode ที่มี CalendarId เชื่องโยงกัน และนำมาแสดง  Service Name: 1101800 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Calendar")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options " |
| User Defined Field 1 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 1 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | M แสดงลำดับคอลัมน์ (13) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#1")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGroup “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 2 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 2 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | N แสดงลำดับคอลัมน์ (14) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#2")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 3 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 3 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | O แสดงลำดับคอลัมน์ (15) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#3")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGro “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 4 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 4 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | O แสดงลำดับคอลัมน์ (15) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#4")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGro “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 5 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 5 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | Q แสดงลำดับคอลัมน์ (16) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#5")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGro “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 6 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 6 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | R แสดงลำดับคอลัมน์ (17) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined Code#6")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou“All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 7 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 7 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | S แสดงลำดับคอลัมน์ (19) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#1")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 8 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 8 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | T แสดงลำดับคอลัมน์ (20) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#2")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap” |
| User Defined Field 9 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 9 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | U แสดงลำดับคอลัมน์ (21) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#3")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 10 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 10 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | V แสดงลำดับคอลัมน์(22) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#4")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 11 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 11 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | W แสดงลำดับคอลัมน์(23) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#5")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| User Defined Field 12 | Field Name (String pCaption) | User Defined Field 12 ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | X แสดงลำดับคอลัมน์(24) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User Defined ID#6")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Remark | Field Name (String pCaption) | Remark ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | Y แสดงลำดับคอลัมน์(25) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Remark")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Remark | Field Name (String pCaption) | Remark ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | Y แสดงลำดับคอลัมน์(25) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Remark")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Cash,Options,FX,Swap" |
| Create By | Field Name (String pCaption) | Create By ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | Z แสดงลำดับคอลัมน์(26) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง UserInvest โดยผู้ใช้งานระบุ Username เพื่อค้นหาและจะแสดง UserIdตาม Field  service เรียกใช้งานเป็น “1000200” |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("User who creates record")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | มีการกำหนดให้ pUpdateExists = ‘N’ |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options,Cash,FX,Swap" |
| Create Date Time | Field Name (String pCaption) | Create Date Time ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | AA แสดงลำดับคอลัมน์(27) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Create datetime of record")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | มีการกำหนดให้ pUpdateExists = ‘N’ |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options,Cash,FX,Swap" |
| Exchange | Field Name (String pCaption) | Exchange ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AB แสดงลำดับคอลัมน์(28) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง Exchange โดยผู้ใช้งานระบุ ExchangeCodeเพื่อค้นหา ExchangeId  service เรียกใช้งานเป็น “1110000” |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Exchange")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Futures,Options,Cash,FX,Swap" |
| Lot size | Field Name (String pCaption) | Lot size ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น INTEGER |
|  | Column (int pFormat) | AC แสดงลำดับคอลัมน์(29) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | มีการกำหนด ให้ pDefaultValue = 100 |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Lot size for EQ: 0 (No Rounding) 50 100 1,000 10,000 ; Default of EQ = 100 ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity " |
| Mature Date | Field Name (String pCaption) | Mature Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | AD แสดงลำดับคอลัมน์(30) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Warrant/CCS/IRS (Expiry Date), BOND/BE/PN-Term/FD/NCD (Maturity Date),Optional for Unit Trust (Closed End Fund) ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income,Swap" |
| Paid-Up Share | Field Name (String pCaption) | Paid-Up Share ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AE แสดงลำดับคอลัมน์(31) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for EQ (Paid-up Share > 0)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity" |
| Par Value | Field Name (String pCaption) | Par Value ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AF แสดงลำดับคอลัมน์(32) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Par value for EQ, Issue Par for FI")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Fixed Income" |
| Registered Share | Field Name (String pCaption) | Registered Share ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AG แสดงลำดับคอลัมน์(33) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Registered Share")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity" |
| Strike Price | Field Name (String pCaption) | Strike Price ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AH แสดงลำดับคอลัมน์(34) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Options (Strike Price),Optional for Warrant (Exercise Price)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity,Options" |
| Tradable Date for EQ | Field Name (String pCaption) | Tradable Date for EQ ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | AI แสดงลำดับคอลัมน์(35) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Tradable Date for EQ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity" |
| Type Of Fund | Field Name (String pCaption) | Type Of Fund ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AJ แสดงลำดับคอลัมน์(36) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Type Of Fund for Unit trust")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Equity" |
| Agency Code | Field Name (String pCaption) | Agency Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AK แสดงลำดับคอลัมน์(37) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า ที่มีข้อมูลในตาราง CreditRatin โดยผู้ใช้งานระบุ CreditRatingCode เพื่อค้นหา CreditRatingId และนำมาแสดง  service เรียกใช้งานเป็น “1101900” |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | สดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Credit Rating Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Futures,Options" |
| Bank Account No | Field Name (String pCaption) | Bank Account No ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AL แสดงลำดับคอลัมน์(38) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง BankAccount โดยผู้ใช้งานระบุ BankAccountNo เพื่อค้นหา BankAccountId และนำมาแสดง  service เรียกใช้งานเป็น “1101400” |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Cash/FD (Bank Account Number)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Futures,Options" |
| Benchmark Code | Field Name (String pCaption) | Benchmark Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AL แสดงลำดับคอลัมน์(38) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Reference rate code for floating bond (Next period)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Swap" |
| Coupon Rate Code | Field Name (String pCaption) | Coupon Rate Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AM แสดงลำดับคอลัมน์(39) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Reference rate code for floating bond (Current period)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Cash" |
| Cap rate | Field Name (String pCaption) | Cap rate ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AN แสดงลำดับคอลัมน์(40) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Cap Rate for FI/SWAP")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Swap" |
| Floor rate | Field Name (String pCaption) | Floor rate ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AO แสดงลำดับคอลัมน์(41) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Floor Rate for FI/SWAP")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Swap" |
| CF | Field Name (String pCaption) | CF ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AP แสดงลำดับคอลัมน์(42) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น FREQUENCY เพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น FREQUENCY  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Cash/BOND/PN-TERM/FD/SWAP (Coupon Frequency): 12 = MONTHLY, 6 = TWO MONTH, 4 = QUARTERLY, 3 =TRI – ANNUALLY, 2 = SEMI – ANNUALLY ,1 = ANNUALLY, 0 = AT MATURITY ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Cash,Swap" |
| CF Day Basis | Field Name (String pCaption) | CF Day Basis ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AQ แสดงลำดับคอลัมน์(43) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น DAYBASISเพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น DAYBASIS  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/BE/NCD (Cashflow Day Basis): ACT/ACT, ACT/360 ,ACT/365, 30/360, 30A/360, 30E/360, ACT/365NL")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Coupon Calc | Field Name (String pCaption) | Coupon Calc ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AR แสดงลำดับคอลัมน์(44) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 11011044 ที่คอลัม NAME โดยสามารถระบุได้คือ FIXED,LAST,NEXT และจะแสดงCODEออกมาที่ตรงกับNAMEที่ระบุ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/PN/FD/NCD/SWAP (Fixed Coupon Calc Date): FIXED, NEXT, LAST")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou “All,Fixed Income,Swap" |
| Coupon Date | Field Name (String pCaption) | Coupon Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | AS แสดงลำดับคอลัมน์(45) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Coupon Date: If Interest type = MIXED then it requires date that change from another coupon type")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Coupon Paid | Field Name (String pCaption) | Coupon Paid ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AT แสดงลำดับคอลัมน์(46) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 11011044 ที่คอลัม NAME โดยสามารถระบุได้คือ FIXED,LAST,NEXT และจะแสดงCODEออกมาที่ตรงกับNAMEที่ระบุ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/PN/FD/NCD/SWAP (Fixed Coupon Paid Date): FIXED, NEXT, LAST")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Coupon Rate | Field Name (String pCaption) | Coupon Rate ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AU แสดงลำดับคอลัมน์(47) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Fixed Interest Rate (%)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Coupon Scale | Field Name (String pCaption) | Coupon Scale ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AV แสดงลำดับคอลัมน์(48) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 10011037ที่คอลัม CODE -1 โปรแกรมจะไปหา CODE ตั้งแต่ 0-15 ออกมา  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Coupon Scale: -1 = UNLIMITED, 0, 2, 3, 4, …, 15")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income" |
| Coupon Type | Field Name (String pCaption) | Coupon Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | AW แสดงลำดับคอลัมน์(49) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น COUPONTYPEเพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น COUPONTYPE  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/PN/FD/NCD/SWAP (Interest Rate Type): FIXED, FLOAT, MIXED, NO COUPON")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income,Swap" |
| Current Unit | Field Name (String pCaption) | Current Unit ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | AX แสดงลำดับคอลัมน์(50) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Current Unit")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Final Formula Bond | Field Name (String pCaption) | Final Formula Bond ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Int32 |
|  | Column (int pFormat) | AY แสดงลำดับคอลัมน์(51) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required if Formula = Inter Bond1 (1 = The Same as FORMULA-BOND, 2 = EFFECTIVE)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| First Coupon Date | Field Name (String pCaption) | First Coupon Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | AZ แสดงลำดับคอลัมน์(52) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("First Coupon Date")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Fix Last Calc Date | Field Name (String pCaption) | Fix Last Calc Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BA แสดงลำดับคอลัมน์(53) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Fix Last Calc Date: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Fix Mature Date | Field Name (String pCaption) | Fix Mature Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BB แสดงลำดับคอลัมน์(54) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Fix Mature Date: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed IFix Mature Date\r\nncome" |
| Formula-Bond | Field Name (String pCaption) | Formula-Bond ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BC แสดงลำดับคอลัมน์(55) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น FORMULARIDเพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น FORMULARID  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND (Formula): 1 = Standard BDC/BOT ,2 = Act Yld/Cpn (CPF),3= PN KTT, NCD KTB,4 = Avg yld/ Act cpn,11 = Inter Bond1,13 = FRN BIBOR BOND,15 = Compounded FRN")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Guarantee Type | Field Name (String pCaption) | Guarantee Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BD แสดงลำดับคอลัมน์(56) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 10011030 ที่คอลัม NAME และโปรแกรมจะไปค้นหาCODEออกมาที่ตรงกับNAMEที่ระบุ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for FI (Type Of Guarantee): ACCEPT, AVAL, DIRECT, GUARANTEE, WITH REC, W/O REC")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Guarantor Code | Field Name (String pCaption) | Guarantor Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BE แสดงลำดับคอลัมน์(57) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมต้องการระบุค่าในตาราง Guarantor โดยจะต้องระบุ GuarantorCode เพื่อที่จะไปค้นหา CompanyIdและจะแสดง CompanyId ที่ตรงตาม GuarantorCode ระบุไว้  Service Name: 1102400 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Guarantor Code ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Include Calc Date | Field Name (String pCaption) | Include Calc Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BF แสดงลำดับคอลัมน์(58) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Include Calc Date: N,Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Int Calc Basis | Field Name (String pCaption) | Int Calc Basis ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BG แสดงลำดับคอลัมน์(59) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น INTCALCBASISเพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น INTCALCBASIS  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/BE/NCD (Interest Calc Basis)/SWAP (Days Basis): ACT/ACT, ACT/360 ,ACT/365, 30/360, 30A/360, 30E/360, ACT/365NL")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income,Cash,Swap" |
| Inverse Floater | Field Name (String pCaption) | Inverse Floater ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | BH แสดงลำดับคอลัมน์(60) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เป็น N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Inverse Floater: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income" |
| Is Call | Field Name (String pCaption) | Is Call ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BH แสดงลำดับคอลัมน์(60) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Is PN-Call: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income" |
| Is InFlagtion | Field Name (String pCaption) | Is InFlagtion ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | BI แสดงลำดับคอลัมน์(61) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Infaltion-Linked Bond: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income" |
| Is Secured | Field Name (String pCaption) | Is Secured ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | BJ แสดงลำดับคอลัมน์(62) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Secured: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou " All,Fixed Income" |
| Issue Date | Field Name (String pCaption) | Issue Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | BK แสดงลำดับคอลัมน์(63) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for FI (Issue Date)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Futures,Options,Swap" |
| Issue Unit | Field Name (String pCaption) | Issue Unit ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | BL แสดงลำดับคอลัมน์(64) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Issue Unit")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Lag | Field Name (String pCaption) | Lag ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Int32 |
|  | Column (int pFormat) | BM แสดงลำดับคอลัมน์(65) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Lag")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Last Coupon Date | Field Name (String pCaption) | Last Coupon Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | BN แสดงลำดับคอลัมน์(66) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Last Coupon Date")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Last Coupon Date | Field Name (String pCaption) | Macro data ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BO แสดงลำดับคอลัมน์(67) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมต้องการระบุค่าในตาราง MacroData โดยจะต้องระบุ MacroDataCode เพื่อที่จะไปค้นหา MacroDataId และจะแสดง MacroDataId ที่ตรงตาม MacroDataCode ที่ระบุไว้  Service Name: 1142900 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Macro data Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Mark To Market Type | Field Name (String pCaption) | Mark To Market Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BP แสดงลำดับคอลัมน์(68) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมต้องการระบุค่าในตาราง 10011033 โดยจะต้องระบุ Nameเพื่อที่จะไปค้นหา Code และจะแสดง Code ที่ตรงตาม Name ที่ระบุไว้  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BOND/BE/NCD (Mark To Market): YIELD, NOT MARK, PRICE, Y - CURVE")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Mature Value | Field Name (String pCaption) | Mature Value ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | BQ แสดงลำดับคอลัมน์(69) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Mature Value")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Method | Field Name (String pCaption) | Method ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BR แสดงลำดับคอลัมน์(70) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล code เพื่อค้นหาข้อมูลใน code ที่มี LOOKUPCATEGORYID 10011031 โดยจะสามารถเรียกใช้ code ที่มี  EFFECTIVE  YRCOMPOUND  DISCOUNT  HYCOMPOUND  LONGTERMZC  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for BE (Method): EFFECTIVE, YRCOMPOUND, DISCOUNT, HYCOMPOUND")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Modified Business Day | Field Name (String pCaption) | Modified Business Day ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | BS แสดงลำดับคอลัมน์(71) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Modified Business Day: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Futures,Options,Swap" |
| No Of Business Day Day | Field Name (String pCaption) | No Of Business Day Day ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Int32 |
|  | Column (int pFormat) | BT แสดงลำดับคอลัมน์(72) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Reset Date for FI/SWAP")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Not Update CF | Field Name (String pCaption) | Not Update CF ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | BU แสดงลำดับคอลัมน์(73) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Not Update CashFlow: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Period End Payment | Field Name (String pCaption) | Period End Payment ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BV แสดงลำดับคอลัมน์(74) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ค่าเริ่มต้นเป็น null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Period End Payment: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Price Scale | Field Name (String pCaption) | Price Scale ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BW แสดงลำดับคอลัมน์(75) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ 6 |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล code เพื่อค้นหาข้อมูลใน code ที่มี LOOKUPCATEGORYID 10011037 โดยจะสามารถเรียกใช้ Name ตั้งแต่ UNLIMITED จนถึง 6  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Price Scale: -1 = UNLIMITED, 1, 2, 3, 4, 5, 6")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| QM | Field Name (String pCaption) | QM ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | BX แสดงลำดับคอลัมน์(76) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Quoted Margin (basis point)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Spread | Field Name (String pCaption) | Spread ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | BX แสดงลำดับคอลัมน์(76) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Spread (%) for Cash and SWAP,Credit spread (%) for FI")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Cash,Swap" |
| Ref No | Field Name (String pCaption) | Ref No ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BY แสดงลำดับคอลัมน์(77) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Reference No")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income,Swap" |
| Registrar Code | Field Name (String pCaption) | Registrar Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | BZ แสดงลำดับคอลัมน์(78) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง Company ที่คอลัม CompanyCode จะรับข้อมูลจากผู้ใช้งานโดย CompanyCodeจะทำการค้นหา CompanyId ที่ตรงกันเพื่อนำมาแสดง  Service Name: 1100400 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Registrar Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Trustee Code | Field Name (String pCaption) | Trustee Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CB แสดงลำดับคอลัมน์(80) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง Company ที่คอลัม CompanyCode จะรับข้อมูลจากผู้ใช้งานโดย CompanyCodeจะทำการค้นหา CompanyId ที่ตรงกันเพื่อนำมาแสดง  Service Name: 1100400 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Trustee Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Type Of Feature | Field Name (String pCaption) | Type Of Feature ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CC แสดงลำดับคอลัมน์(81) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 10010039 ที่คอลัม Id ผู้ใช้งานจะสามารถระบุ idตั้งแต่ 1 – 5 โดยid จะทำการค้นid ที่มีcodeตรงกับid นั้นๆ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Type Of Feature: 1 = ZERO ISSUE, 2 = STRAIGHT ISSUE, 3 = CONVERTIBLE ISSUE, 4 = AMORTIZING ISSUE, 5 = SECURITIZED ISSUE")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Type Of Option | Field Name (String pCaption) | Type Of Option ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CD แสดงลำดับคอลัมน์(82) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 10010041 ผู้ใช้งานต้องระบุ ต้องระบุcode ซึ่งระบุจะทำการค้นหา code ตามที่ผู้ใข้งานระบุให้  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Type Of Option: NO OPTION, CALL, PUT, CALL & PUT, CONVERT")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| XI Day ชื่อ Field | Field Name (String pCaption) | XI Day ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Int16 |
|  | Column (int pFormat) | CE แสดงลำดับคอลัมน์(83) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("XI Day")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| XI Shift | Field Name (String pCaption) | XI Shift ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Char |
|  | Column (int pFormat) | CF แสดงลำดับคอลัมน์(84) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ Y |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("XI Shift: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| XP Day | Field Name (String pCaption) | XP Day ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Int16 |
|  | Column (int pFormat) | CG แสดงลำดับคอลัมน์(85) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("XP Day ")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Fixed Income" |
| Contract Term | Field Name (String pCaption) | Contract Term ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CH แสดงลำดับคอลัมน์(86) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Contract Term for Futures/Options")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Daily Price Limit | Field Name (String pCaption) | Daily Price Limit ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CI แสดงลำดับคอลัมน์(87) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Daily Price Limit for Futures/Oprions")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Expiry Date | Field Name (String pCaption) | Expiry Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | CJ แสดงลำดับคอลัมน์(88) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Expiry Date)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Final Settlement Price | Field Name (String pCaption) | Final Settlement Price ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CK แสดงลำดับคอลัมน์(89) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Final Settlement Price for Futures/Options")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Last Trade Date | Field Name (String pCaption) | Last Trade Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | CL แสดงลำดับคอลัมน์(90) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Last Trading Date)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Min Price Fluctuation | Field Name (String pCaption) | Min Price Fluctuation ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CM แสดงลำดับคอลัมน์(91) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Min Price Fluctuation for Futures/Options)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Multiplier | Field Name (String pCaption) | Multiplier ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | CN แสดงลำดับคอลัมน์(92) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Multiplier)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Shift Date Method | Field Name (String pCaption) | Shift Date Method ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CO แสดงลำดับคอลัมน์(93) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล Name เพื่อค้นหาข้อมูลใน code ที่มี LOOKUPCATEGORYID 11011044 โดยจะสามารถเรียกใช้ Name ที่มี FIXED, NEXT, LAST ตามName ที่ระบุ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Shift date method): FIXED, NEXT, LAST")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Trading Hour | Field Name (String pCaption) | Trading Hour ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CP แสดงลำดับคอลัมน์(94) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Trading Hour")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Underlying Security | Field Name (String pCaption) | Underlying Security ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CQ แสดงลำดับคอลัมน์(95) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะแสดงข้อมูล ในตาราง UnderlyingSecurity โดยโปรแกรมต้องการ UnderlyingSecurityCode จากผู้ใชงานเพื่อค้นหาและนำ UnderlyingSecurityId มาแสดง  Service Name: 1105900 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Underlying Security Code)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Underlying Type | Field Name (String pCaption) | Underlying Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CR แสดงลำดับคอลัมน์(96) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Futures/Options (Underlying Type): 1 = INDEX")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Futures,Options" |
| Calc. Method | Field Name (String pCaption) | Calc. Method ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CW แสดงลำดับคอลัมน์(101) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น DAYBASIS เพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น DAYBASIS  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Calc. Method for Options: FLAT, ACT/360, ACT/365, ACT/ACT")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Options" |
| Exercise Type | Field Name (String pCaption) | Exercise Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CW แสดงลำดับคอลัมน์(101) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชั่น EXERCISETYPEเพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValueที่มี MAPCONDITION เป็น EXERCISETYPE  Service Name: 2017500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Type of Exercise: EUROPEAN, AMERICAN")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Options" |
| First Exercise Date | Field Name (String pCaption) | First Exercise Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | CX แสดงลำดับคอลัมน์(102) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("First Exercise Date)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Options" |
| Premium | Field Name (String pCaption) | Premium Type ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | CX แสดงลำดับคอลัมน์(102) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Options (Premium Type): PERCENT, AMOUNT")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Options" |
| Margin For | Field Name (String pCaption) | Margin For ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | ET แสดงลำดับคอลัมน์(150) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล Name เพื่อค้นหาข้อมูลใน code ที่มี LOOKUPCATEGORYID 10011016 โดยจะสามารถเรียกใช้ Code ที่มี FTS&OPT,  FUTURES ,OPTIONS ตาม Name ที่ระบุ  Service Name: 900001002 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Margin for: FUTURES&OPTIONS, FUTURES, OPTIONS")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Cash" |
| Portfolio | Field Name (String pCaption) | Portfolio ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | EU แสดงลำดับคอลัมน์(151) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล PortfolioCodeเพื่อค้นหาข้อมูลใน PortfolioId ที่อยู่ในตาราง Portfolio ตาม PortfolioCode ที่ระบุ  Service Name: 1102500 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Required for Cash (Portfolio Code)")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Cash" |
| End Mode | Field Name (String pCaption) | End Mode ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | EY แสดงลำดับคอลัมน์(155) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ N |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("End Mode for SWAP: N, Y")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |
| Hedged Security | Field Name (String pCaption) | Hedged Security ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | EZแสดงลำดับคอลัมน์(156) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Hedged Security")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |
| Hedged Unit | Field Name (String pCaption) | Hedged Unit ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | N บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น Decimal |
|  | Column (int pFormat) | FA แสดงลำดับคอลัมน์(157) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Hedged Unit")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |
| Commodity Currency Code | Field Name (String pCaption) | Commodity Currency Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | FB แสดงลำดับคอลัมน์(158) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล CurrencyCode เพื่อค้นหาข้อมูลใน CurrencyId ที่อยู่ในตาราง Currency ตาม CurrencyCode ที่ระบุ  Service Name: 1100100 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Commodity Currency Code / Security 's Currency Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |
| Quoted Currency Code | Field Name (String pCaption) | Quoted Currency Code ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น String |
|  | Column (int pFormat) | FC แสดงลำดับคอลัมน์(159) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล CurrencyCode เพื่อค้นหาข้อมูลใน CurrencyId ที่อยู่ในตาราง Currency ตาม CurrencyCode ที่ระบุ  Service Name: 1100100 |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Quoted Currency Code")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |
| Previous Coupon Date | Field Name (String pCaption) | Previous Coupon Date ชื่อ Field |
|  | Type (String pFormatType) | D บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “Default Value” ว่าเป็น DateTime |
|  | Column (int pFormat) | FD แสดงลำดับคอลัมน์(160) |
|  | Default Value(string pDefaultvalu) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | External Category(string pCategoryValue) | กำหนดค่าให้เท่ากับ null |
|  | Require() | ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น O |
|  | Description(string pDescription) | แสดงค่าเป็นข้อความโดยจะเป็นการอธิบาย Field จาก [DescriptionAttribute("Previous Coupon Payment Date for SWAP")] |
|  | Search Key(char pKeySearch) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น N |
|  | Update if Exist(char pUpdateExists) | ไม่มีการกำหนดค่าใดๆทำให้ค่าเป็น Y |
|  | keyword search | pGrou "All,Swap" |