

No.	Field	detail
Security Code	Field Name (String pCaption)	Security Code ชื่อ Field
	Type (String pFormatType)	S บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บ่งบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัม “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 0
	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 บ่งบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "Default Value" ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	J แสดงลำดับคอลัมน์ (10)
	Default Value(string pDefaultvalu)	ค่าเริ่มต้นเป็น null

	External Category(string pCategoryValue)	แสดงเป็นค่า null ที่มีข้อมูลในตาราง Issuer โปรแกรมจะให้ กรอก IssuerCode เพื่อค้นหา IssuerId ที่มี IssuerCode ซ้ำกัน โยงกัน และนำมาแสดง Service Name: 1103200
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 ซ้ำกัน และนำมาแสดง

		Service Name: 1100300
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 เชื่อมโยงกัน และนำมาแสดง Service Name: 1101800

	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 โดย ผู้ใช้งานระบุ 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 0
	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 Exchangeld service เรียกใช้งานเป็น “1110000”
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 0
	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 0
	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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน FREQUENCY เพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValue ที่มี MAPCONDITION เป็น FREQUENCY Service Name: 2017500
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน DAYBASIS เพื่อแสดงผลค่า BonanzaValue และ ExternalValue ที่มี 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "Default Value" ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	AR แสดงลำดับคอลัมน์(44)
	Default Value(string pDefaultvalu)	ค่าเริ่มต้นเป็น null
	External Category(string pCategoryValue)	ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 11011044 ที่คอลัมน์ NAME โดยสามารถระบุได้คือ FIXED, LAST, NEXT และจะแสดง CODE ออกมาที่ตรงกับ NAME ที่ระบุ 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 และจะแสดง CODEออกมาที่ตรงกับNAMEที่ระบุ 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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน COUPONTYPE เพื่อแสดงผล ค่า BonanzaValue และ ExternalValue ที่มี MAPCONDITION เป็น COUPONTYPE Service Name: 2017500
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 0
	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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "Default Value" ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	BD แสดงลำดับคอลัมน์(56)
	Default Value(string pDefaultvalu)	ค่าเริ่มต้นเป็น null
	External Category(string pCategoryValue)	ระบบต้องการระบุค่าในตาราง 10011030 ที่คอลัมน์ 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 เพื่อ ค้นหาข้อมูลใน 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 ที่ตรงกันเพื่อ นำมาแสดง 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 ที่ตรงกันเพื่อ นำมาแสดง 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 ตามที่ผู้ใช้งาน ระบุให้ 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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)	โปรแกรมจะแสดงผลข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล Name เพื่อ ค้นหาข้อมูลใน 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 จากผู้ใช้งาน เพื่อค้นหาและนำ 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ "Default Value" ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	CW แสดงลำดับคอลัมน์(101)
	Default Value(string pDefaultvalu)	กำหนดค่าให้เท่ากับ null
	External Category(string pCategoryValue)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน 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)	ใช้การแมปข้อมูลตามคอนดิชัน 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “Default Value” ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	ET แสดงลำดับคอลัมน์(150)
	Default Value(string pDefaultvalu)	กำหนดค่าให้เท่ากับ null
	External Category(string pCategoryValue)	โปรแกรมจะ信息显示ข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล Name เพื่อค้นหาข้อมูลใน code ที่มี LOOKUPCATEGORYID 10011016 โดยจะสามารถเรียกใช้ Code ที่มี FTS&OPT, FUTURES ,OPTIONS ตาม Name ที่ระบุ Service Name: 900001002
	Require()	ไม่มีการกำหนด IsRequiredAttribute ทำให้แสดงค่าเป็น 0
	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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “Default Value” ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	EU แสดงลำดับคอลัมน์(151)
	Default Value(string pDefaultvalu)	กำหนดค่าให้เท่ากับ null

	External Category(string pCategoryValue)	โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล PortfolioCode เพื่อค้นหาข้อมูลใน 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 ที่อยู่ใน ตาราง 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “Default Value” ว่าเป็น String
	Column (int pFormat)	FC แสดงลำดับคอลัมน์(159)
	Default Value(string pDefaultvalu)	กำหนดค่าให้เท่ากับ null
	External Category(string pCategoryValue)	โปรแกรมจะให้แสดงข้อมูลโดยการกรอกข้อมูล CurrencyCode เพื่อค้นหาข้อมูลใน CurrencyId ที่อยู่ใน ตาราง 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 บงบอกถึงประเภทของการกรอกข้อมูลในคอลัมน์ “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 0
	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"