

Netsis Cari Muhasebe Açıklama Kayıtları

Ürün Grubu	[X] Fusion@6 [X] Fusion@6 Standard [X] Entegre@6
Kategori	[X] Yeni Fonksiyon
Versiyon Önkoşulu	@6

Uygulama Yardımcı programlar modülüne eklenen bu işlem yardımcı ile temelset modüllerinden(fatura, banka, çek, senet, dekont, v.s) girilen belgelerin, entegre oldukları modüllere aktarılan kayıtların standart açıklamalarının yerine farklı açıklamaların tanımlanabilmesi sağlanmıştır. Tanımlamalar VbScript kullanılarak ve herbir şirket için ayrı ayrı yapılacaktır. Bu bölümde kayıt bulunan açıklama kayıt tipleri için program standart açıklamayı değil, bu bölümde girilen bilgilerden oluşan açıklamayı gösterecektir. Ekranda bulunan sahaların kullanımı ve tanımlamaların nasıl yapılması gerektiği aşağıda anlatılmaktadır.

Modül Adı	Program Adı	Kayıt Tipi

Modül No

Temelsette belgenin kaydedildiği modüldür. Örn: Fatura.

Program No

Üst bölümde seçilen modül içinde bulunan programlardan, kaydın girileceği program numarasının seçileceği sahadır.Örn: Fatura , Satış Faturası.

Kayıt Tipi

Değiştirilmek istenen açıklamanın seçileceği bölümdür.

Netsis Cari Muhasebe Açıklama Kayıtları	
Modül No:	1 Fatura
Program No:	1 Satış Faturası
Kayıt Tipi:	Entegrasyon Stok Genel Açıklama
Script Kodu:	Entegrasyon Stok Genel Açıklama
Modül Adı:	Entegrasyon İskonto Genel Açıklama
	Entegrasyon KDV Genel Açıklama
	Entegrasyon Ek Maliyet[1] Açıklama
	Entegrasyon Ek Maliyet[2] Açıklama
	Entegrasyon ÖTV Genel Açıklama
	Entegrasyon Cari Genel Açıklama
	Entegrasyon Yuvarlama Açıklama

Örn1: Modül = Fatura, Program = Satış Faturası, Kayıt Tipi = Cari Genel Açıklama seçilirse, Satış faturası kesilmesi sonucunda Cari Hareket Kayıtlarında görülen açıklama bilgisinin değiştirileceği anlaşılacaktır.

Örn2: Modül = Banka, Program = Müşteri/Satıcı Havel/Eft Kayıtları, Kayıt Tipi = Entegrasyon Banka Genel Açıklama seçilirse, eft kaydı girilmesi sonucunda Entegrasyon Kayıtlarında banka muavin hesabının açıklama bilgisinin değiştirileceği anlaşılacaktır.

Script Girişi

"Script Kodunu Buradan Girebilirsiniz" butona basıldığında script girişinin yapılacağı ekran açılmaktadır. Bu ekranda VbScript girişi yapılmaktadır. Netsis içindeki sahaların script içinde kullanılabilmesi için sağ klikte bulunan "Saha Rehberi" kullanılmalıdır.

Script Girişi	
Değer döndürmek için RESULT değişkenini kullanabilirsiniz...	
Saha Rehberi	
Satır	1
Sütun	5
<input type="button" value="Tamam"/> <input type="button" value="İptal"/>	

Saha rehberi butonu tıklandığında aşağıdaki gibi açıklaması değiştirilecek olan belgenin sahalarının bulunduğu pencere açılacak ve script içinde kullanılmak istenen saha seçilebilecektir.



Bu listeden herhangi bir saha seçildiğinde, seçilen saha aşağıda görüldüğü gibi getirilecektir.

GetProgValue("ACIKLAMA")

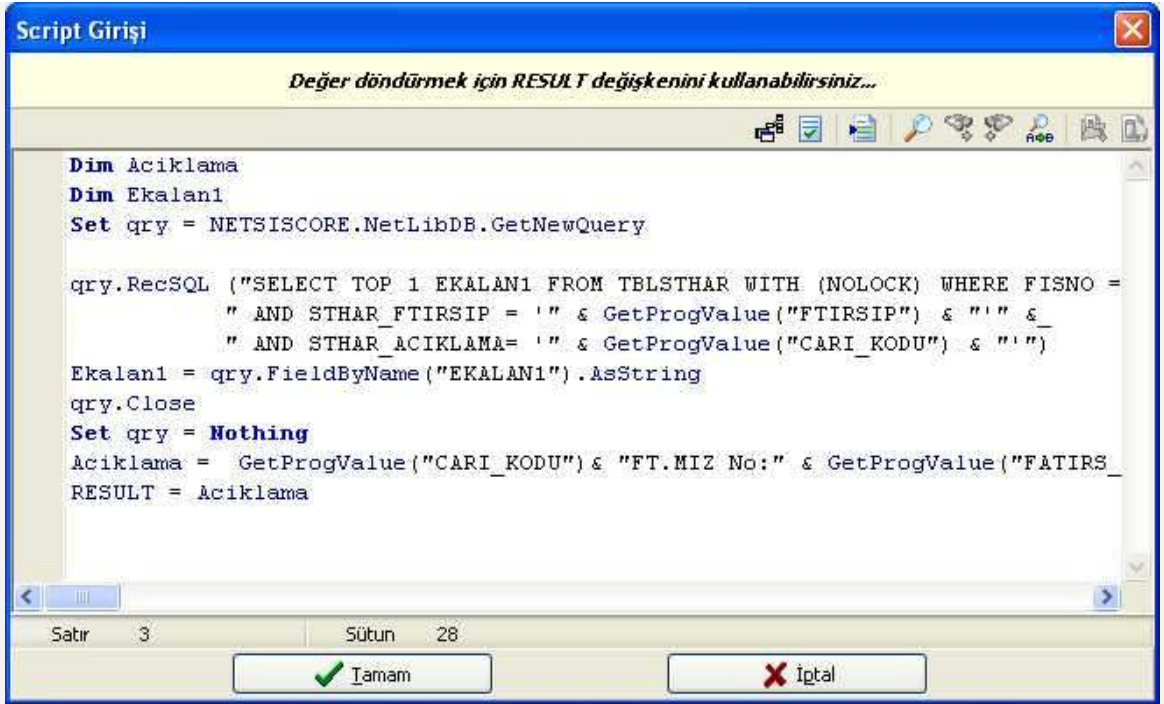
Saha listesinde, belge başlık bilgisi ve kalem bilgilerinden oluşan bir belge ise(örn. Fatura, sipariş, talep teklif), sadece belgenin başlık bilgisinin bulunduğu sahalara listelenir. Kalemlerden getirilmek istenen bilgiler için örnekteki gibi sql sorgusu yazılmalıdır.

Aşağıdaki örnekte Sql sorgusunda belgenin kalemlerinin ilk satırı getirilip buradaki ek alan kullanılmıştır. Kalem bilgileri ile ilgili sorgulama sonucu dönecek olan satırın hangisi olduğuna dikkat edilmelidir. Kalemler ile ilgisi olmayan başka dosyalardan da sql sorgusu yazarak bilgi getirmek mümkündür.

Örnek

Satış faturası kesildiğinde entegrasyon modülüne giden "Entegrasyon Stok Genel Açıklama"sının "Cari Kodu + FT.MIZ No: + Belge Numarası + Ekalan2" sahalarnın birleşiminden oluşan açıklamanın tanımlamaları aşağıdaki gibi olmalıdır.





Dim Aciklama

Dim Ekanan1

Set qry = NETSISCORE.NetLibDB.GetNewQuery

```
qry.RecSQL ("SELECT TOP 1 EKALAN1 FROM TBLSTHAR WITH (NOLOCK) WHERE
FISNO = "" & GetProgValue("FATIRS_NO") & "" &
           " AND STHAR_FTIRSIP = "" & GetProgValue("FTIRSIP") & "" &
           " AND STHAR_ACIKLAMA= "" & GetProgValue("CARI_KODU") & """)
```

Ekanan1 = qry.FieldByName("EKALAN1").AsString

qry.Close

Set qry = Nothing

Aciklama = GetProgValue("CARI_KODU") & "FT.MIZ No:" &

GetProgValue("FATIRS_NO") & Ekanan1

RESULT = Aciklama

Tanımlamalar bu şekilde yapıldığında Entegrasyon modülünde stok hesabının açıklaması aşağıdaki gibi olacaktır.

Entegrasyon Kayıtları

K.No Kasa Tahsil Kasa Tediyeye Müşteri Borç Müşteri Alacak Satıcı Borç Satıcı Alacak Dekont

Muh.Kod Yevmiye Açıklama

Tarih Tutar Miktar Evrak Tar. Ref.Kodu

14.03.2007 0,00 0,00 14.03.2007

İ.Tip Döviz Tipi Döviz Tutarı Modül Tip

0 0,00000

Entegre Anahtarı Proje Kodu K.No Sıra No Vade Günü

1 0

Muh.Kod	Yevmiye Açıklama	Tutar	Tarih	Tip	Hesap Is
600-01-001	0001FT.MIZ No:S00000000000103200*100	101,70	14.03.2007	1	DONDU
391-03-012	SEZEN.FT.MIZ NO:S00000000000103 KDYSI	18,31	14.03.2007	1	ARALIK
120-01-001	SEZEN.FT.MIZ NO:S00000000000103	-120,00	14.03.2007	1	MUSTEF

? + Toplam 0 - Toplam 0 Fark Toplam

Yevmiye Açıklama kısmında görülen "0001FT.MIZ No: S00000000000103200*100" bilginin açılımının aşağıdaki gibi olduğu anlaşılmaktadır.

Cari kod = 0001
 Belge Numarası = FT.MIZ No:S00000000000103
 Ek Alan 2 = 200*100