

## 次世代AMPSEAL 16バックシェル

クロスレファレンス

ご自身のAMPSEAL16バックシェルの部品番号を新しい次世代AMPSEAL16バックシェル部品番号に変換するためのクロスレファレンス ご自身のバックシェル部品番号を一覧表の左側から選び、ご希望のコンジットチューブのサイズに合わせて右側にある新しいバックシェル部品番号をお選びください。

### プラグ部品用2035047-X

#### 代替のスタンダード180度出口 バックシェル

コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW
2ポジション	2035047-1	NC08/NW7.5
3ポジション	2035047-2	NC08/NW7.5
4ポジション	2035047-3	NC08/NW7.5
6ポジション	2035047-4	NC08/NW7.5
4ポジション	2035047-5	NC12/NW10
6ポジション	2035047-6	NC12/NW10
8ポジション	2035047-7	NC12/NW10
12ポジション	2035047-8	NC12/NW10
8ポジション	2035047-9	NC16/NW13
12ポジション	1-2035047-0	NC16/NW13
12ポジション	1-2035047-1	NC20/NW17

#### 次世代交換オプション

代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラットな出口
2292797-3	2292797-2	NC12/NW10	N/A
2292798-3	2292798-2	NC12/NW10	該当無し
該当無し	2292799-3	NC12/NW10	2292799-2
該当無し	2292800-3	NC12/NW10	2292800-2
2292799-3	2292799-2	NC16/NW13	該当無し
2292800-3	2292800-2	NC16/NW13	該当無し
該当無し	2292801-3	NC16/NW13	2292801-2
該当無し	2292802-3	NC16/NW13	2292802-2
2292801-3	2292801-2	NC20/NW17	該当無し
2292802-3	2292802-2	NC20/NW17	該当無し
2292802-2	2292802-3	NC16/NW13	該当無し

### キャップ部品用2035047-X

#### 代替のスタンダード180度出口 バックシェル

コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW
2ポジション	2035047-1	NC08/NW7.5
3ポジション	2035047-2	NC08/NW7.5
4ポジション	2035047-3	NC08/NW7.5
6ポジション	2035047-4	NC08/NW7.5
4ポジション	2035047-5	NC12/NW10
6ポジション	2035047-6	NC12/NW10
8ポジション	2035047-7	NC12/NW10
12ポジション	2035047-8	NC12/NW10
8ポジション	2035047-9	NC16/NW13
12ポジション	1-2035047-0	NC16/NW13
12ポジション	1-2035047-1	NC20/NW17

#### 次世代交換オプション

代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラットな出口
2292860-3	2292860-2	NC12/NW10	該当無し
2292861-3	2292861-2	NC12/NW10	該当無し
該当無し	2292862-3	NC12/NW10	2292862-2
該当無し	2292863-3	NC12/NW10	2292863-2
2292862-3	2292862-2	NC16/NW13	該当無し
2292863-3	2292863-2	NC16/NW13	該当無し
該当無し	2292864-3	NC16/NW13	2292864-2
該当無し	2292865-3	NC16/NW13	2292865-2
2292864-3	2292864-2	NC20/NW17	該当無し
2292865-3	2292865-2	NC20/NW17	該当無し
2292865-2	2292865-3	NC16/NW13	該当無し

# 次世代AMPSEAL 16バックシェル

クロスレファレンス

## プラグ部品用2035048-X

代替のスタンダード90度 バックシェル

次世代交換オプション

コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW	次世代交換オプション					
			代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラット な出口		
2ポジション	2035048-1	NC08/NW7.5	2302488-3	2302488-2	NC12/NW10	該当無し	該当無し	2302488-1
3ポジション	2035048-2	NC08/NW7.5	2302491-3	2302491-2	NC12/NW10	該当無し	該当無し	2302491-1
4ポジション	2035048-3	NC08/NW7.5	該当無し	2302492-3	NC12/NW10	2302492-2	NC16/NW13	2302492-1
2ポジション	2035048-5	NC12/NW10	2302488-2	2302488-3	NC08/NW7.5	該当無し	該当無し	2302488-1
3ポジション	2035048-6	NC12/NW10	2302491-2	2302491-3	NC08/NW7.5	該当無し	該当無し	2302491-1
4ポジション	2035048-7	NC12/NW10	2302492-3	2302492-2	NC16/NW13	該当無し	該当無し	2302492-1
8ポジション	2035048-9	NC16/NW13	2302494-3	2302494-2	NC20/NW17	該当無し	該当無し	2302494-1
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302495-2	NC20/NW17	該当無し	該当無し	2302495-1
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302495-3	NC16/NW13	該当無し	該当無し	2302495-1

## キャップ部品用2035048-X

代替のスタンダード90度 バックシェル

次世代交換オプション

コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW	次世代交換オプション					
			代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラット な出口		
2ポジション	2035048-1	NC08/NW7.5	2302481-3	2302481-2	NC12/NW10	該当無し	該当無し	2302481-1
3ポジション	2035048-2	NC08/NW7.5	2302482-3	2302482-2	NC12/NW10	該当無し	該当無し	2302482-1
4ポジション	2035048-3	NC08/NW7.5	該当無し	2302483-3	NC12/NW10	2302483-2	NC16/NW13	2302483-1
2ポジション	2035048-5	NC12/NW10	2302481-2	2302481-3	NC08/NW7.5	該当無し	該当無し	2302481-1
3ポジション	2035048-6	NC12/NW10	2302482-2	2302482-3	NC08/NW7.5	該当無し	該当無し	2302482-1
4ポジション	2035048-7	NC12/NW10	2302483-3	2302483-2	NC16/NW13	該当無し	該当無し	2302483-1
8ポジション	2035048-9	NC16/NW13	2302485-3	2302485-2	NC20/NW17	該当無し	該当無し	2302485-1
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-2	NC20/NW17	該当無し	該当無し	2302486-1
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-3	NC16/NW13	該当無し	該当無し	2302486-1

# 次世代AMPSEAL 16バックシェル

クロスレファレンス

## プラグ部品用2035366-X

### 代替の薄型90度バックシェル

### 次世代交換オプション

代替の薄型90度バックシェル			次世代交換オプション				
コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW	代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラットな出口	
2ポジション	2035366-1	NC08/NW7.5	2302488-3	2302488-2	NC12/NW10	該当無し	
3ポジション	2035366-2	NC08/NW7.5	2302491-3	2302491-2	NC12/NW10	該当無し	
4ポジション	2035366-7	NC08/NW7.5	該当無し	2302492-3	NC12/NW10	2302492-2	
6ポジション	2035366-8	NC08/NW7.5	該当無し	2302493-3	NC12/NW10	2302493-2	
2ポジション	2035366-3	NC12/NW10	2302488-2	2302488-3	NC08/NW7.5	該当無し	
3ポジション	2035366-4	NC12/NW10	2302491-2	2302491-3	NC08/NW7.5	該当無し	
4ポジション	2035366-9	NC12/NW10	2302492-3	2302492-2	NC16/NW13	該当無し	
6ポジション	1-2035366-0	NC12/NW10	2302493-3	2302493-2	NC16/NW13	該当無し	
4ポジション	1-2035366-1	NC16/NW13	2302492-2	2302492-3	NC12/NW10	該当無し	
6ポジション	1-2035366-2	NC16/NW13	2302493-2	2302493-3	NC12/NW10	該当無し	
8ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302485-2	NC20/NW17	該当無し	
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-2	NC20/NW17	該当無し	
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-3	NC16/NW13	該当無し	



90度コルゲートワイヤー出口

# 次世代AMPSEAL 16バックシェル

クロスレファレンス

## キャップ部品用2035366-X

代替の薄型90度バックシェル

次世代交換オプション

代替の薄型90度バックシェル			次世代交換オプション			
コネクタサイズ	バックシェル TE 品番	コルゲートNC/NW	代用品1# 同じコルゲート	代用品2# 異なるコルゲート	代用品3# 異なるコルゲート	代用品4# 平坦 → フラットな出口
2ポジション	2098436-1	NC08/NW7.5	2302481-3	2302481-2	NC12/NW10	該当無し
3ポジション	2098436-2	NC08/NW7.5	2302482-3	2302482-2	NC12/NW10	該当無し
4ポジション	2098436-7	NC08/NW7.5	該当無し	2302483-3	NC12/NW10	2302483-2
6ポジション	2098436-8	NC08/NW7.5	該当無し	2302484-3	NC12/NW10	2302484-2
2ポジション	2098436-3	NC12/NW10	2302481-2	2302481-3	NC08/NW7.5	該当無し
3ポジション	2098436-4	NC12/NW10	2302482-2	2302482-3	NC08/NW7.5	該当無し
4ポジション	2098436-9	NC12/NW10	2302483-3	2302483-2	NC16/NW13	該当無し
6ポジション	1-2098436-0	NC12/NW10	2302484-3	2302484-2	NC16/NW13	該当無し
4ポジション	1-2098436-1	NC16/NW13	2302483-2	2302483-3	NC12/NW10	該当無し
6ポジション	1-2098436-2	NC16/NW13	2302484-2	2302484-3	NC12/NW10	該当無し
8ポジション	2035048-9	NC16/NW13	2302485-3	2302485-2	NC20/NW17	該当無し
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-2	NC20/NW17	該当無し
12ポジション	該当無し	該当無し	該当無し	2302486-3	NC16/NW13	該当無し



180度 平坦 → フラットなワイヤー出口

AMPSEAL16、TE Connectivity、TE connectivity (ロゴ) は商標です。ここで紹介される他のすべてのロゴ、製品、会社名は、それぞれの所有者の商標となり得ます。

ここで提供される情報 (解説のみを目的とした描画、イラストおよび図表を含む) は信頼性が高いものと考えます。しかし、TE Connectivityはその正確性または完全性に関しては保障がなく、その使用に関して全責任を否認します。TE Connectivityの義務はTE Connectivityのこの商品の販売に関する標準約款に記載されているのみで、TE Connectivityは、いかなる場合でも販売外、再販売、商品の使用又は誤使用によって生じたダメージについては一切の責任を負いません。TE Connectivity製品の利用者は、特殊利用目的でのこのような製品の適用性について、各々で判断し決定することが必要です。

TE Connectivity Ltd.およびその提携会社は、無断複写・転載を禁じます。© 2016

TS-ICT-AMP16CR 2016年8月 オリジナル