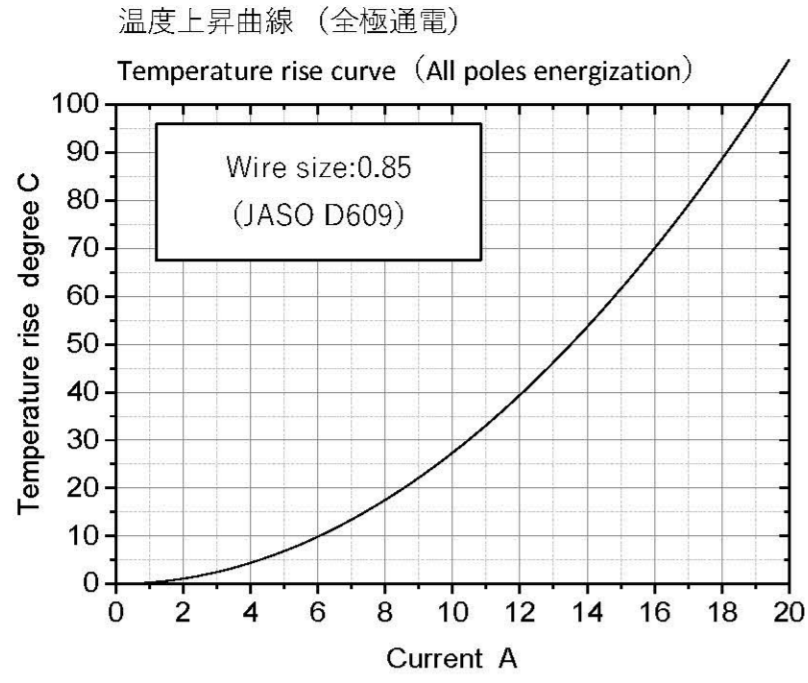


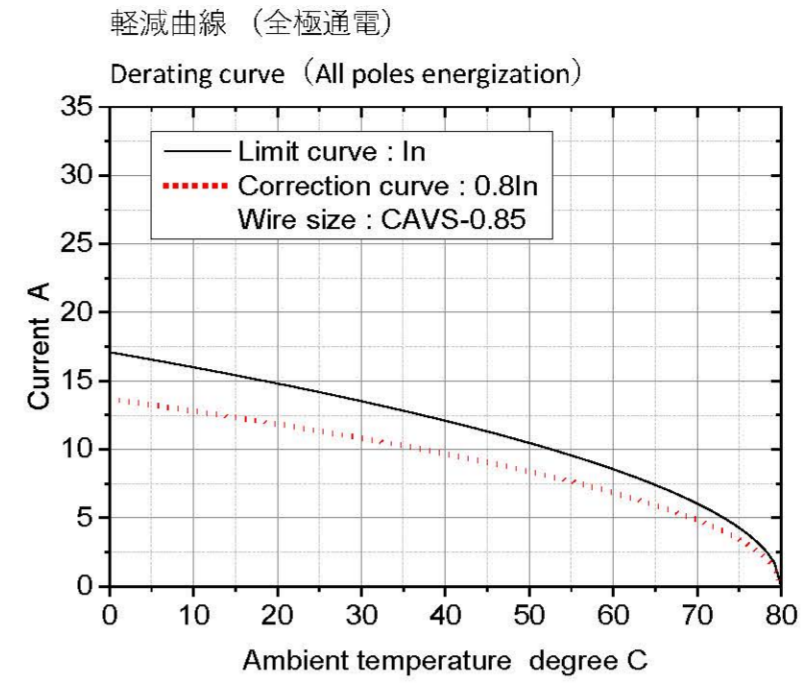
RK タイプコネクタ RK type connectors

2P

ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1466-02 , 7116-1466-02



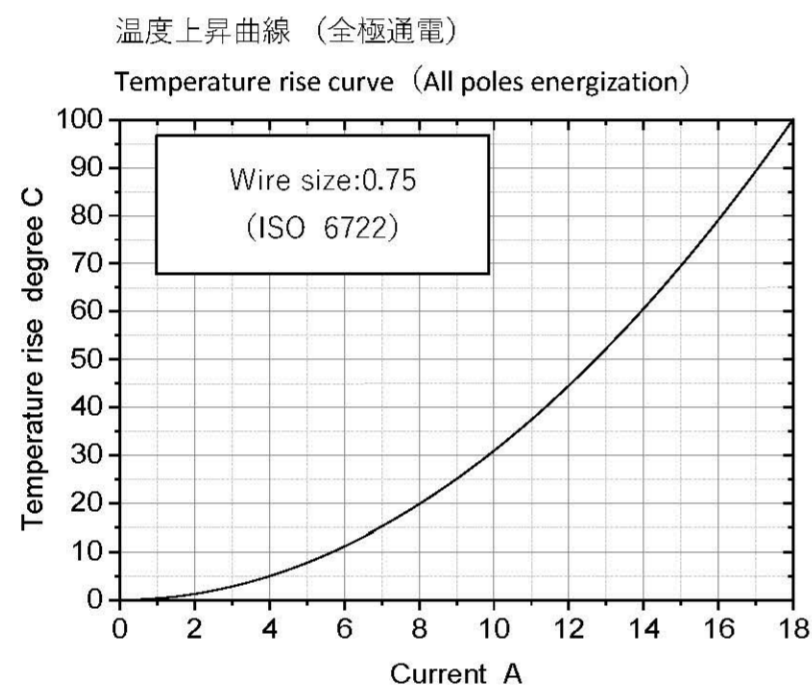
ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1466-02 , 7116-1466-02



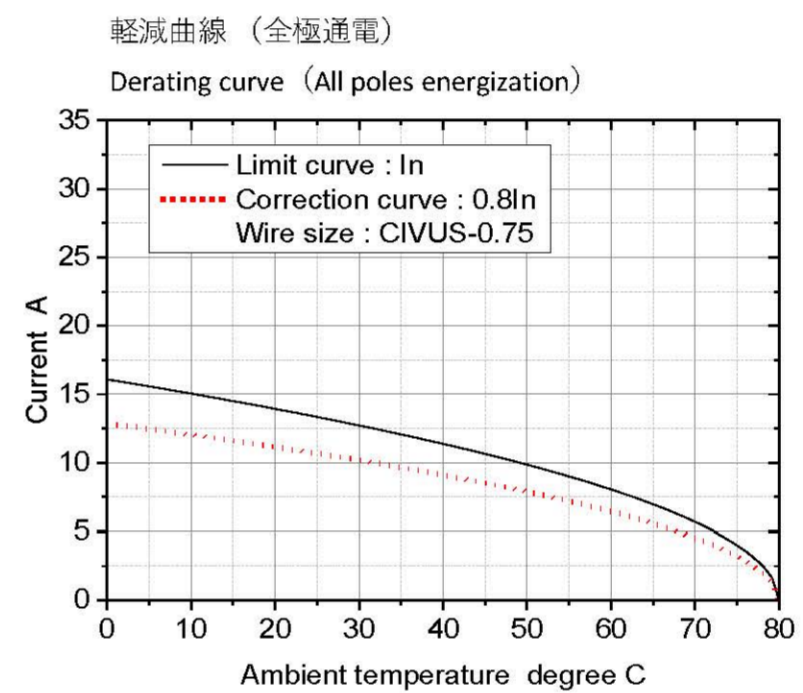
備考：軽減曲線 作成手順は IEC 60512-5-2 TEST 5-b による
 Note : The procedure for creating derating curves is based on IEC 60512-5-2 Test 5-b.

注：許容電流は、電線サイズや絶縁材などにより変化する
 推奨許容電流は補正曲線 (correction curve) 以下とする
 Caution : Allowable current varies depending on the wire size and insulation material.
 Recommended allowable current is less than correction curve.

ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1466-02 , 7116-1466-02



ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1466-02 , 7116-1466-02



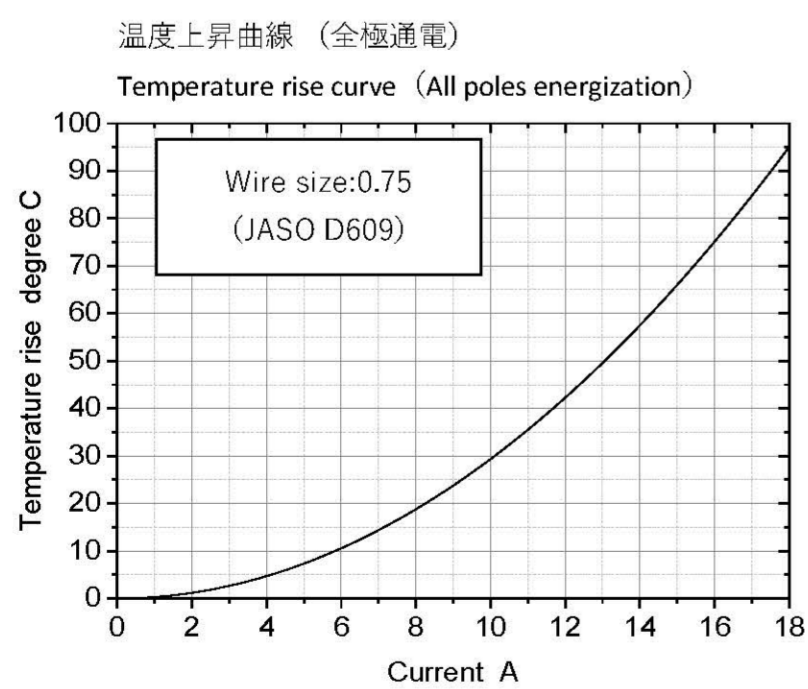
備考：軽減曲線 作成手順は IEC 60512-5-2 TEST 5-b による
 Note : The procedure for creating derating curves is based on IEC 60512-5-2 Test 5-b.

注：許容電流は、電線サイズや絶縁材などにより変化する
 推奨許容電流は補正曲線 (correction curve) 以下とする
 Caution : Allowable current varies depending on the wire size and insulation material.
 Recommended allowable current is less than correction curve.

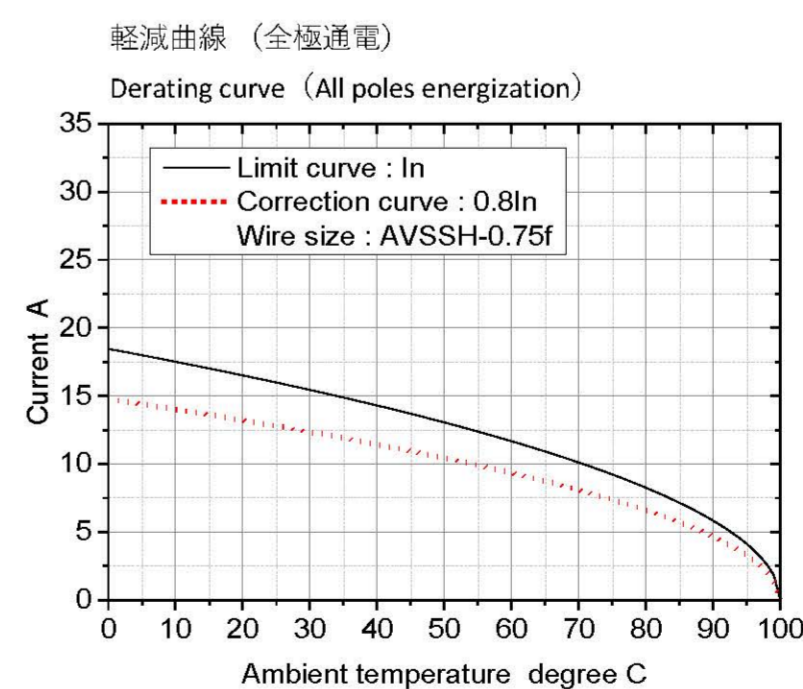
RK タイプコネクタ (耐熱PVC電線) RK type connectors (Heat resistant PVC Wire)

2P

ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1469-02 , 7116-1469-02



ハウジング品番 Part number of housing 7282-7770-40 , 7183-7770-40
 端子品番 Part number of terminal 7114-1469-02 , 7116-1469-02



備考：軽減曲線 作成手順は IEC 60512-5-2 TEST 5-b による
 Note : The procedure for creating derating curves is based on IEC 60512-5-2 Test 5-b.

注：許容電流は、電線サイズや絶縁材などにより変化する
 推奨許容電流は補正曲線 (correction curve) 以下とする
 Caution : Allowable current varies depending on the wire size and insulation material.
 Recommended allowable current is less than correction curve.