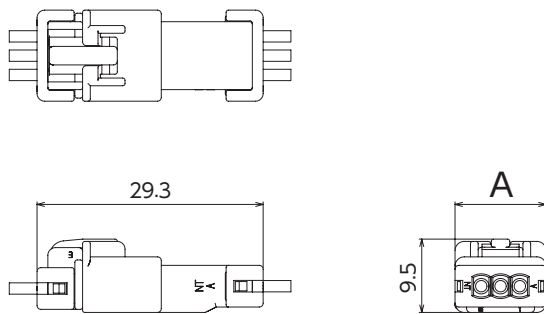




組立レイアウト

シングルタイプ



極数	寸法 (mm)
	A
2	9.3
3	11.8

品番構成

N65  $\triangle\triangle\triangle$  - 9  $\square$  0 \*

1
2
3

1 製品種別:  $\triangle$

記号	種別	タイプ
20A	フィメールハウジング	シングル (2.5mmピッチ)
20B	フィメールハウジング	シングル (5.0mmピッチ)
50A	メールハウジング	シングル (2.5mmピッチ)
50B	メールハウジング	シングル (5.0mmピッチ)

2 色記号:  $\square$

記号	着色	適応
2	白	フィメールハウジング・メールハウジング
5	黄	フィメールハウジング・メールハウジング
7	青	フィメールハウジング・メールハウジング

3 極数: \*

記号	適応
2	フィメールハウジング・メールハウジング
3	フィメールハウジング・メールハウジング

1 基板対電線用コネクタ  
ボード to ワイヤ

2 基板対電線用コネクタ  
ボードイン

3 電線対電線用コネクタ  
ワイヤ to ワイヤ

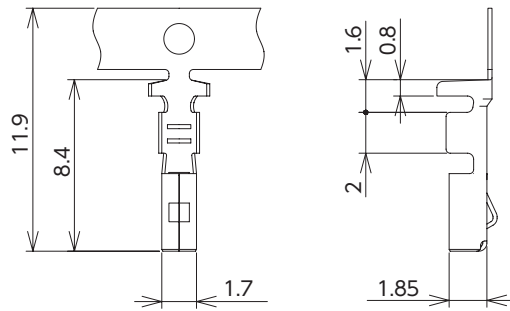
4 機器対電線用コネクタ  
ファームロック各種スイッチ用

5 連鎖端子

索引・拠点紹介

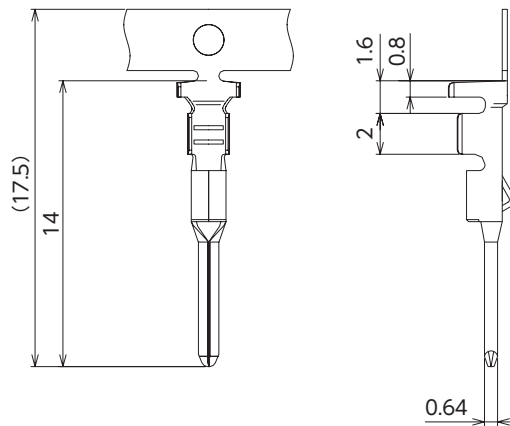
## N65 series

### フィメールコンタクト



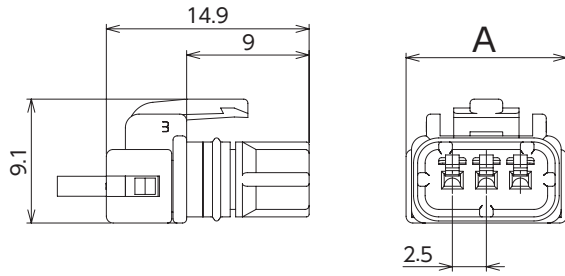
製品番号	適合電線		絶縁被覆外径 (mm)	材質	表面処理
	AWG	mm <sup>2</sup>			
172351-M2	24 ~ 20	0.2 ~ 0.53	φ1.4 ~ 1.9	銅合金	錫めっき付材

### メールコンタクト



製品番号	適合電線		絶縁被覆外径 (mm)	材質	表面処理
	AWG	mm <sup>2</sup>			
181041-M2	24 ~ 20	0.2 ~ 0.53	φ1.4 ~ 1.9	黄銅	錫めっき付材

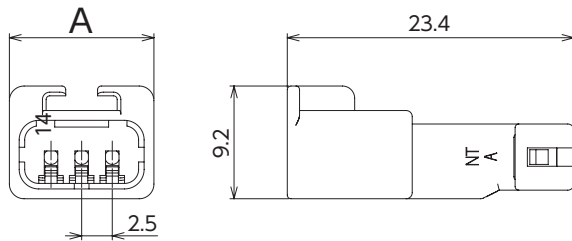
フィメールハウジング



極数	製品番号		寸法 (mm)		コネクタピッチ	着色	材質 ハウジング・リセプタクル	材質 シール
			A	P				
2	N6520A-9202	—	9.3	2.5	2.5	白	PBT	
2	N6520B-9202	3極中抜き	11.8	5.0	5.0	白	PBT	シリコン
3	N6520A-9203	—	11.8	2.5	2.5	白	PBT	

※他色 (黄、青) は、リテイナ部分は白になります。

メールハウジング



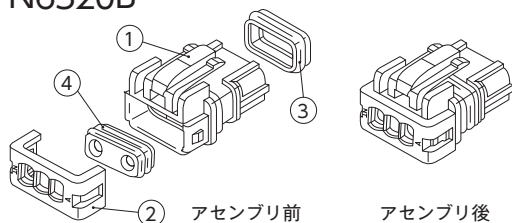
極数	製品番号		寸法 (mm)		コネクタピッチ	着色	材質 ハウジング・リセプタクル	材質 シール
			A	P				
2	N6550A-9202	—	9.3	2.5	2.5	白	PBT	
2	N6550B-9202	3極中抜き	11.8	5.0	5.0	白	PBT	シリコン
3	N6550A-9203	—	11.8	2.5	2.5	白	PBT	

※他色 (黄、青) は、リテイナ部分は白になります。

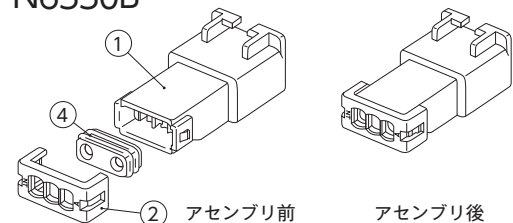
N6520B/N6550B品の説明

3極中抜き品は、ワイヤーシール④で真ん中極をふさぎ、2極(5.0mmピッチ)としています。  
また、他色品(黄、青)は、ハウジング①部分のみ着色となり、リテイナ②は白色となります。

N6520B



N6550B



1 基板対電線用コネクタ  
ボード to ワイヤ

2 基板対電線用コネクタ  
ボードイン

3 電線対電線用コネクタ  
ワイヤー to ワイヤ

4 機器対電線用コネクタ  
ファームロック各種スイッチ用

5 連鎖端子

索引・拠点紹介