

## 生産終了予定商品のお知らせ

接続・省配線機器

発行日  
2015年3月2日

No. 2015019C

コネクタ端子台変換ユニット  
 スタンダードタイプ 形XW2Bシリーズ一部商品  
 スリムタイプ 形XW2D-□□C6シリーズ  
 スクリューレスクランプタイプ 形XW2F-□□G7シリーズ  
 スクリューレスクランプタイプ 形XW2F-40G7-IN32  
 スクリューレスクランプタイプ 形XW2F-40G7-OUT32  
 生産終了のお知らせ

### 生産終了予定商品

コネクタ端子台変換ユニット

形XW2Bシリーズ一部商品



形XW2D-□□C6シリーズ  
 形XW2F-□□G7シリーズ  
 形XW2F-40G7-IN32  
 形XW2F-40G7-OUT32



### 推奨代替商品

コネクタ端子台変換ユニット

推奨代替商品なし

または形XW2R一部商品

形XW2R-J□□G-Tシリーズ  
 形XW2R-P□□G-Tシリーズ  
 形XW2R-P32G-C1-COM  
 形XW2R-P32G-C3-COM

### ■生産終了予定時期

2016年3月末

### ■推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

推奨代替商品は、外観、形状、取付け寸法が異なるのでご注意ください。

形XW2R-P32G-C1-COM、形XW2R-P32G-C3-COMについては、生産終了予定商品と接続ケーブルが異なるのでご注意ください。

### ■生産終了予定商品との相違点

推奨代替商品形式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形XW2R-J40F-T	×	×	○	×	○	◎	◎
形XW2R-J□□G-Tシリーズ	×	×	○	×	○	◎	◎
形XW2R-P□□G-Tシリーズ	×	×	○	×	○	◎	◎
形XW2R-P32G-C1-COM	×	×	○	×	○	◎	◎
形XW2R-P32G-C3-COM	×	×	○	×	○	◎	◎

◎：互換

○：ほとんど変更ありません／相似性の高い変更

×

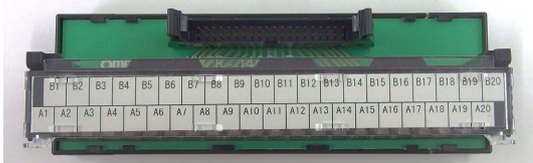
—：該当する仕様がありません

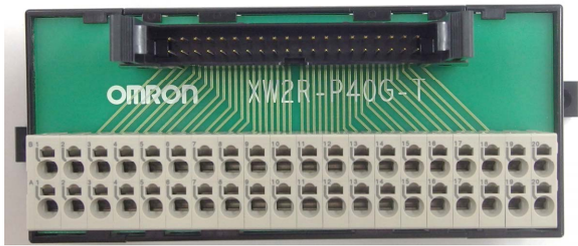
■生産終了予定商品と推奨代替商品

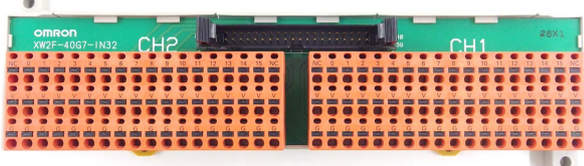
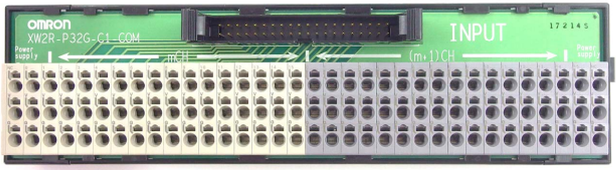
生産終了予定商品	推奨代替商品	標準価格(¥)
形XW2B-20G5-P	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-20G5-T	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-20X5	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-20Y5	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-34X5	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-34Y5	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-40F5-J	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-40F5-P	形XW2R-J40F-T	4,200
形XW2B-50X5	推奨代替商品はありません。	—
形XW2B-ADP-Y1	推奨代替商品はありません。	—
形XW2D-20C6	形XW2R-J20G-T	2,700
形XW2D-34C6	形XW2R-J34G-T	4,000
形XW2D-40C6	形XW2R-J40G-T	4,100
形XW2D-50C6	形XW2R-J50G-T	5,500
形XW2F-20G7	形XW2R-P20G-T	2,800
形XW2F-40G7	形XW2R-P40G-T	3,800
形XW2F-40G7-IN32	形XW2R-P32G-C1-COM	5,500
形XW2F-40G7-OUT32	形XW2R-P32G-C3-COM	5,500

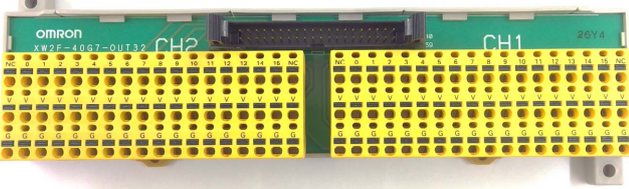
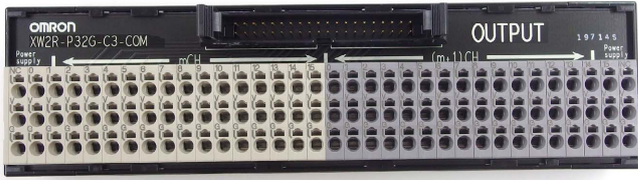
■本体の色

生産終了予定商品 形XW2B-40F5-P	推奨代替商品 形XW2R-J40F-T
<p>本体:ライトグレー 基板:グリーン</p> 	<p>本体:ブラック 基板:グリーン</p> 

生産終了予定商品 形XW2D-□□C6シリーズ	推奨代替商品 形XW2R-J□□G-Tシリーズ
<p>本体:ライトグレー</p> 	<p>本体:ブラック 基板:グリーン</p> 

<p>生産終了予定商品 形XW2F-□□G7シリーズ</p>	<p>推奨代替商品 形XW2R-P□□G-Tシリーズ</p>
<p>本体:グレー 基板:グリーン 端子台:ワームグレー</p> 	<p>本体:ブラック 基板:グリーン 端子台:ライトグレー</p> 

<p>生産終了予定商品 形XW2F-40G7-IN32</p>	<p>推奨代替商品 形XW2R-P32G-C1-COM</p>
<p>本体:グレー 基板:グリーン 端子台:オレンジ</p> 	<p>本体:ブラック 基板:グリーン 端子台:ライトグレー、グレー</p> 

<p>生産終了予定商品 形XW2F-40G7-OUT32</p>	<p>推奨代替商品 形XW2R-P32G-C3-COM</p>
<p>本体:グレー 基板:グリーン 端子台:イエロー</p> 	<p>本体:ブラック 基板:ブラック 端子台:ライトグレー、グレー</p> 

■端子配置／配線接続

生産終了予定商品 形XW2B-40F5-P	推奨代替商品 形XW2R-J40F-T
<p><b>配線図</b> 端子台の上段がA列、下段がB列と接続しています。</p>	<p><b>配線図</b> 端子台の上段がB列、下段がA列と接続しています。</p>

生産終了予定商品 形XW2D-□□C6シリーズ	推奨代替商品 形XW2R-J□□G-Tシリーズ
<p><b>配線接続</b> 端子台の上段がA列、下段がB列と接続しています。</p>	<p><b>配線接続</b> 端子台の上段がB列、下段がA列と接続しています。</p>

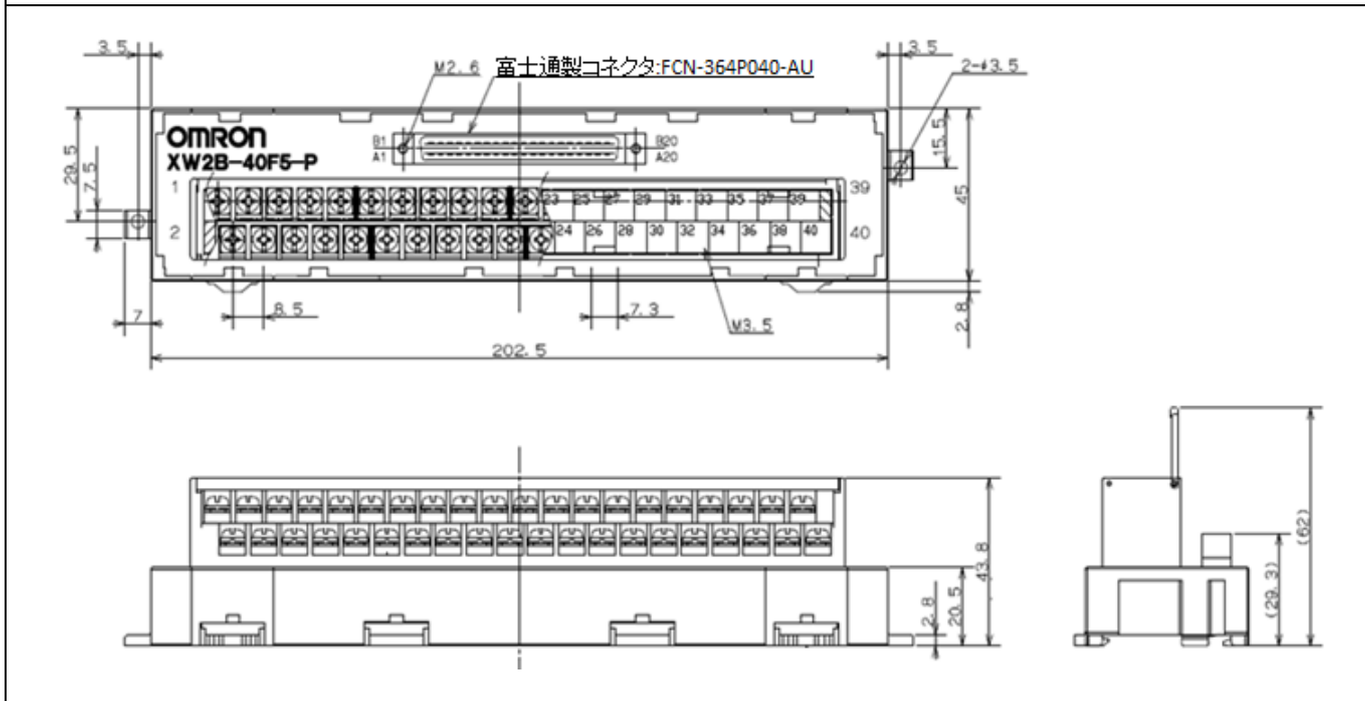
生産終了予定商品 形XW2F-□□G7シリーズ	推奨代替商品 形XW2R-P□□G-Tシリーズ
<p><b>配線接続</b> 端子台の上段が奇数番号配線、下段が偶数番号配線と接続しています。</p>	<p><b>配線接続</b> 端子台の上段が偶数番号配線、下段が奇数番号配線と接続しています。</p>

生産終了予定商品 形XW2F-40G7-IN32			推奨代替商品 形XW2R-P32G-C1-COM		
<b>配線接続</b>			<b>配線接続</b>		
コネクタ側	端子台側		コネクタ側	端子台側	
MILコネクタ	CH1	CH2	MILコネクタ	mCH	(m+1)CH
1	-	NC	1	0	-
2	-	NC	2	-	0
3	-	V	3	1	-
4	-	V	4	-	1
5	-	15	5	2	-
6	-	7	6	-	2
7	-	14	7	3	-
8	-	6	8	-	3
9	-	13	9	4	-
10	-	5	10	-	4
11	-	12	11	5	-
12	-	4	12	-	5
13	-	11	13	6	-
14	-	3	14	-	6
15	-	10	15	7	-
16	-	2	16	-	7
17	-	9	17	V	V
18	-	1	18	V	V
19	-	8	19	8	-
20	-	0	20	-	8
21	NC	-	21	9	-
22	NC	-	22	-	9
23	V	-	23	10	-
24	V	-	24	-	10
25	15	-	25	11	-
26	7	-	26	-	11
27	14	-	27	12	-
28	6	-	28	-	12
29	13	-	29	13	-
30	5	-	30	-	13
31	12	-	31	14	-
32	4	-	32	-	14
33	11	-	33	15	-
34	3	-	34	-	15
35	10	-	35	V	V
36	2	-	36	V	V
37	9	-	37	NC	NC
38	1	-	38	NC	NC
39	8	-	39	NC	NC
40	0	-	40	NC	NC

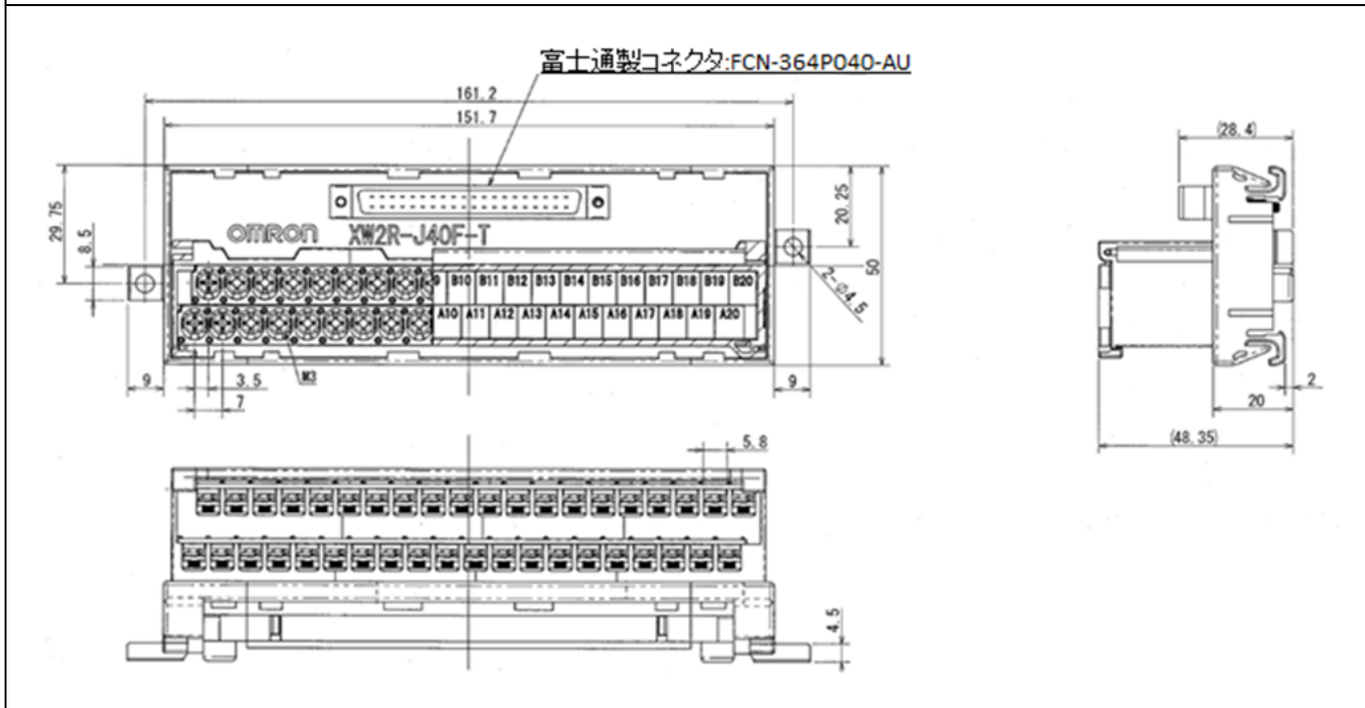
生産終了予定商品 形XW2F-40G7-OUT32			推奨代替商品 形XW2R-P32G-C3-COM		
配線接続			配線接続		
コネクタ側	端子台側		コネクタ側	端子台側	
MILコネクタ	CH1	CH2	MILコネクタ	mCH	(m+1)CH
1	-	NC	1	0	-
2	-	NC	2	-	0
3	-	G	3	1	-
4	-	G	4	-	1
5	-	15	5	2	-
6	-	7	6	-	2
7	-	14	7	3	-
8	-	6	8	-	3
9	-	13	9	4	-
10	-	5	10	-	4
11	-	12	11	5	-
12	-	4	12	-	5
13	-	11	13	6	-
14	-	3	14	-	6
15	-	10	15	7	-
16	-	2	16	-	7
17	-	9	17	G	G
18	-	1	18	G	G
19	-	8	19	V	V
20	-	0	20	V	V
21	V	-	21	8	-
22	V	-	22	-	8
23	G	-	23	9	-
24	G	-	24	-	9
25	15	-	25	10	-
26	7	-	26	-	10
27	14	-	27	11	-
28	6	-	28	-	11
29	13	-	29	12	-
30	5	-	30	-	12
31	12	-	31	13	-
32	4	-	32	-	13
33	11	-	33	14	-
34	3	-	34	-	14
35	10	-	35	15	-
36	2	-	36	-	15
37	9	-	37	G	G
38	1	-	38	G	G
39	8	-	39	V	V
40	0	-	40	V	V

■外形寸法／取付寸法

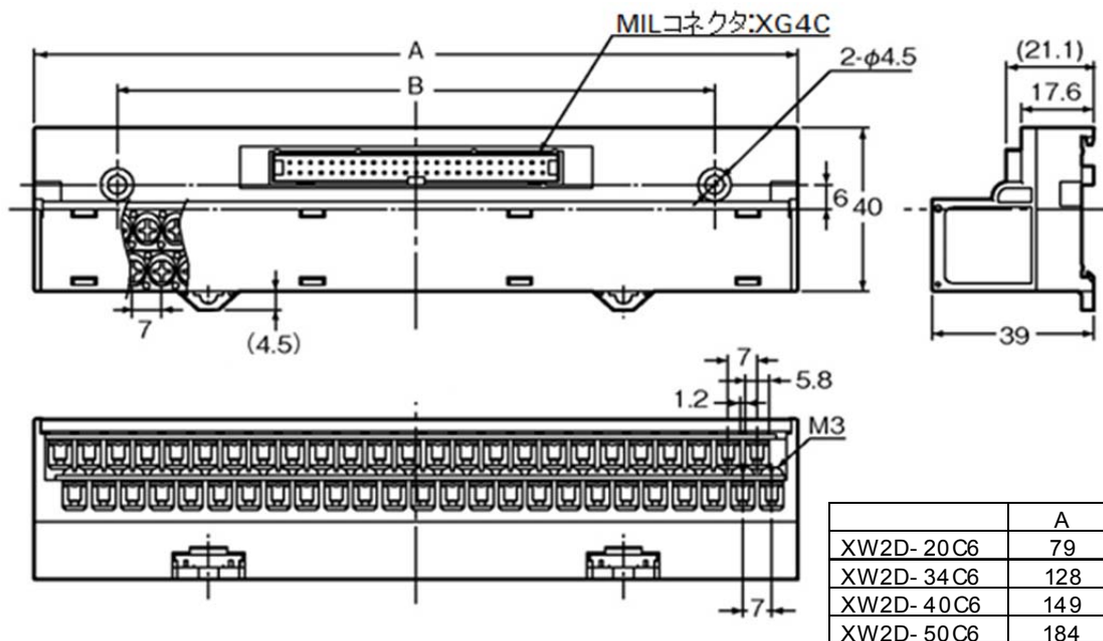
生産終了予定商品  
形XW2B-40F5-P



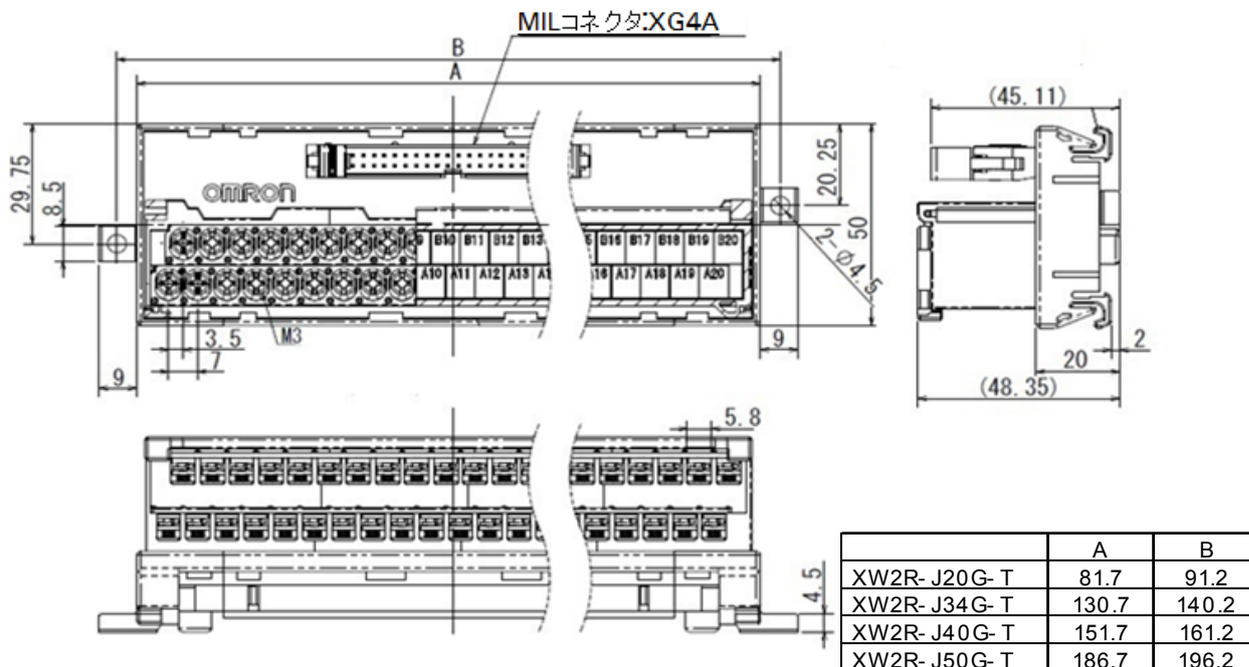
推奨代替商品  
形XW2R-J40F-T



生産終了予定商品  
形XW2D-□□C6シリーズ

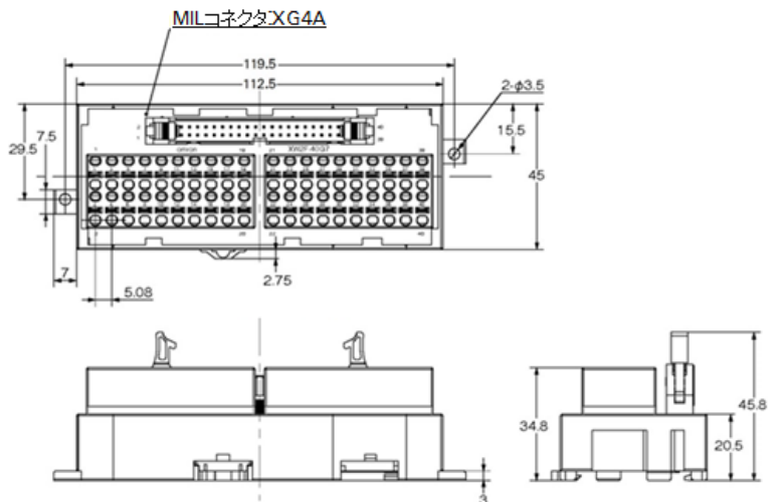


推奨代替商品  
形XW2R-J□□G-Tシリーズ

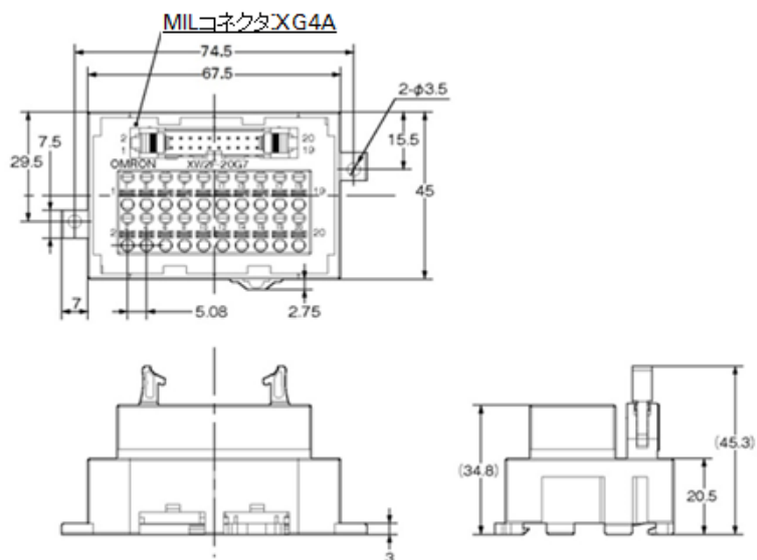


生産終了予定商品  
形XW2F-□□G7シリーズ

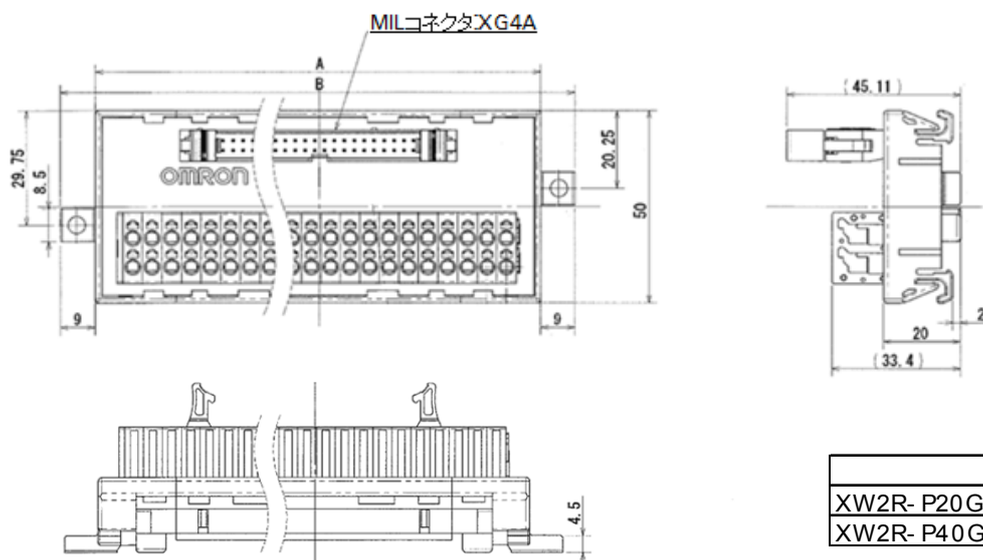
形XW2F-40G7



形XW2F-20G7

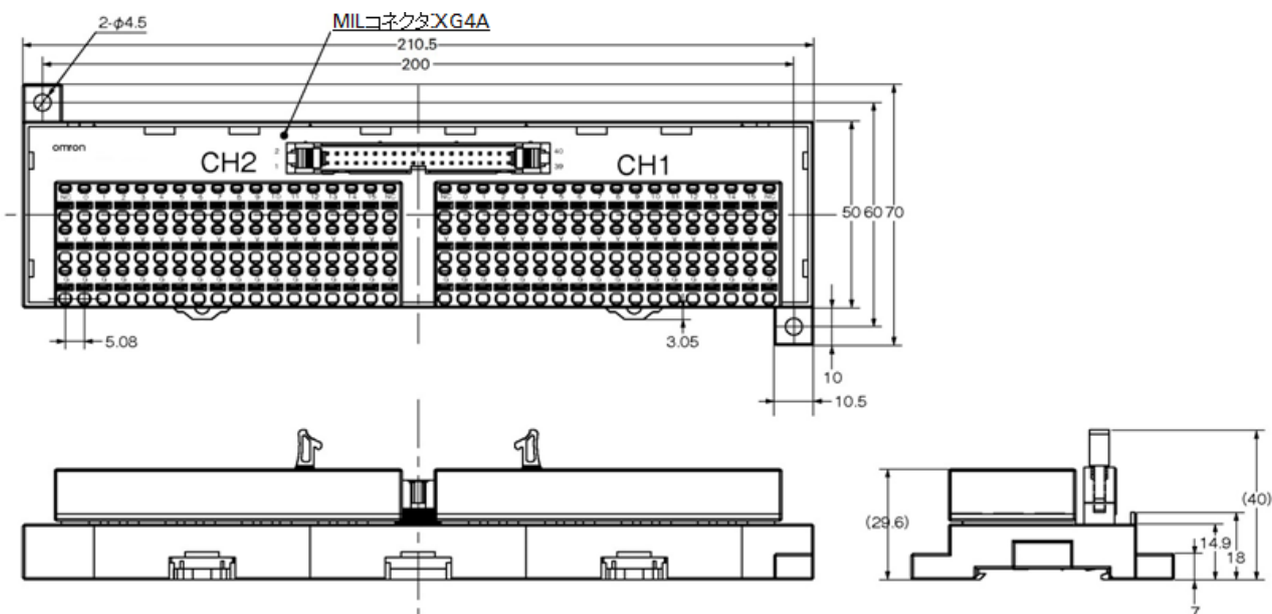


推奨代替商品  
形XW2R-P□□G-Tシリーズ

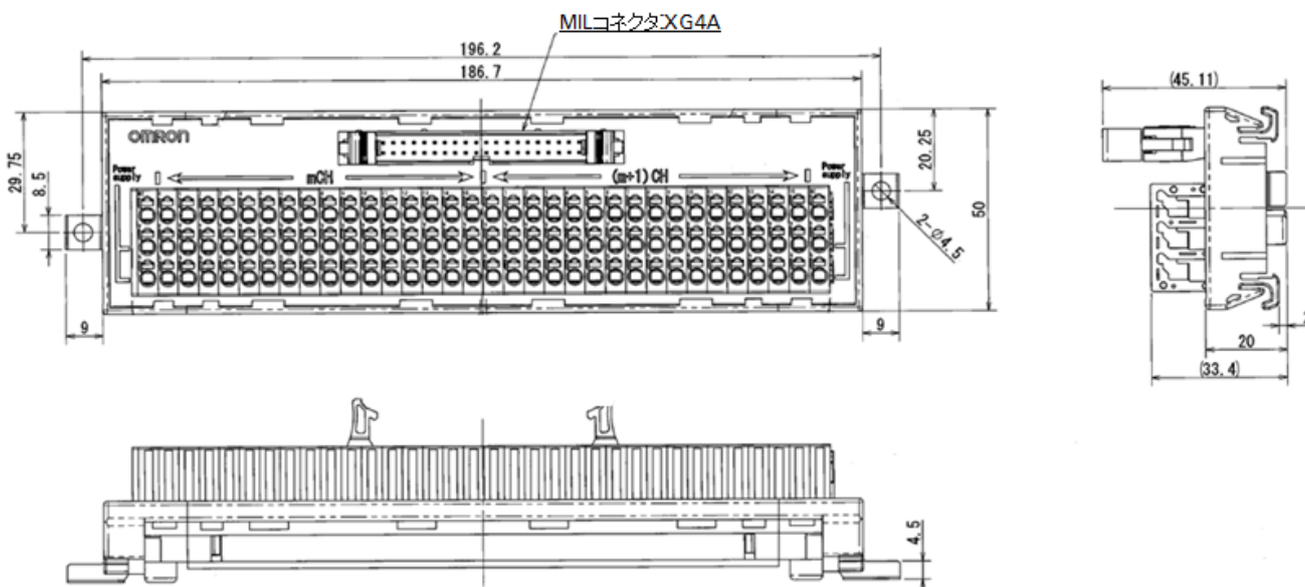


	A
XW2R- P20G- T	64.4
XW2R- P40G- T	113.5

生産終了予定商品  
 形XW2F-40G7-IN32  
 形XW2F-40G7-OUT32



推奨代替商品  
 形XW2R-P32G-C1-COM  
 形XW2R-P32G-C3-COM



■ 定格／性能

項目	生産終了予定商品 形XW2B-40F5-P	推奨代替商品 形XW2R-J40F-T
定格電流	1A	
定格電圧	DC24V	AC125V、DC24V
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500Vにて)	
耐電圧	AC500V 1min (リーク電流1mA以上)	
使用温度範囲	0～+55℃	
適用電線サイズ	電線直接接続: AWG22～16 丸型圧着端子使用: AWG22～14 Y型圧着端子使用: AWG22～14	電線直接接続: AWG26～16 丸型圧着端子使用: AWG22～16 Y型圧着端子使用: AWG22～16
適用電線ストリップ長	6mm	9mm
ねじ締め付けたルク	0.59N・m	0.5N・m

項目	生産終了予定商品 形XW2D-□□C6シリーズ	推奨代替商品 形XW2R-J□□G-Tシリーズ
定格電流	1A	
定格電圧	AC125V、DC24V	
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500Vにて)	
耐電圧	AC500V 1min (リーク電流1mA以上)	
使用温度範囲	0～+55℃	
適用電線サイズ	電線直接接続: AWG26～16 丸型圧着端子使用: AWG22～16 Y型圧着端子使用: AWG22～16	
適用電線ストリップ長	9mm	
ねじ締め付けたルク	0.7N・m	0.5N・m

項目	生産終了予定商品 形XW2F-□□G7シリーズ	推奨代替商品 形XW2R-P□□G-Tシリーズ
定格電流	1A/点、4A/コモン	1A
定格電圧	DC24V	AC125V、DC24V
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500V)	
耐電圧	AC500V 1min (リーク電流1mA以上)	
使用温度範囲	-10～+55℃	0～+55℃
適用電線サイズ	電線直接接続: AWG24～14	電線直接接続: AWG28～14 棒端子使用: AWG24～14
適用電線ストリップ長	AWG24～16: 9～11mm AWG14: 10.5～11.5mm	AWG28～16: 8～10mm AWG14: 9～10mm

項目	生産終了予定商品 形XW2F-40G7-IN32 形XW2F-40G7-OUT32	推奨代替商品 形XW2R-P32G-C1-COM 形XW2R-P32G-C3-COM
定格電流	1A/点、4A/コモン	1A/点、8A/コモン
定格電圧	DC24V	
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500V)	
耐電圧	AC500V 1min (リーク電流1mA以上)	
使用温度範囲	-10~+55°C	0~+55°C
適用電線サイズ	電線直接接続: AWG24~14	電線直接接続: AWG28~14 棒端子使用: AWG24~14
適用電線ストリップ長	AWG24~16: 9~11mm AWG14: 10.5~11.5mm	AWG28~16: 8~10mm AWG14: 9~10mm

本案内に記載の仕様・価格は、発行時点のものです。予告なく変更することがありますので、ご了承ください。  
 本案内では主に仕様上の変更点を記載しています。ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずカタログ、仕様書、取扱説明書、マニュアル等をお読みください。