

# VARIOFACE Compact

スリム設計で省スペース・省配線・省工数



2 WAY FIT

1台でタテヨコ取付けOK



Push-in Technology   
Designed by PHOENIX CONTACT

## 1台で縦横取付け可能

## Push-inタイプ小型コネクタ端子台

- 1台で縦横兼用だから在庫削減・手配ミス防止
- 従来ねじ式タイプより最大75%省スペース
- 各社PLCタイプでコモン線の省配線
- Push-in接続（ねじレス）省工数

### ● 特長

#### ① 在庫削減・手配ミス防止

1型式で縦型・横型兼用。部品在庫削減、急なI/O増設対応、手配型式ミスを防止します。



タテ→ヨコ・チェンジ！

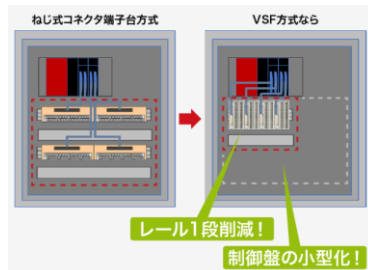


フットを着けて横取付け！

2 WAY FIT

#### ② 最大75%省スペース

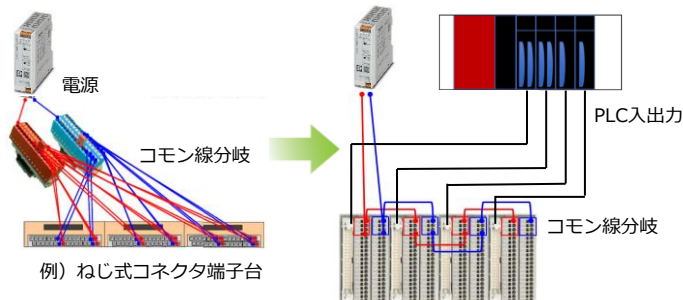
スリム横幅39mmだからPLCとのケーブル長さ削減、盤内スペース削減によるコストダウンに貢献します。



横幅75%ダウン  
盤内スペース削減！  
ケーブル長さ削減  
コストダウン！

#### ③ PLCタイプで省配線

PLCタイプによるコモン分岐端子台削減でコモン線の省配線化とケーブル長さ削減によるコストダウンを実現します。



コモン分岐端子台レス！ケーブル長さ&コストダウン！

#### ④ Push-in接続で省工数

Push-in接続で作業工数を大幅に削減します。ねじレス構造で増し締め不要、振動でもねじが緩まず安全です。





Push-in 接続！

Push-in Technology   
Designed by PHOENIX CONTACT

電線サイズ	フェール型式(品番)
0.25mm <sup>2</sup>	AI 0,25- 8 YE (3203037)
0.34mm <sup>2</sup>	AI 0,34- 8 TQ (3203066)
0.5mm <sup>2</sup>	AI 0,5- 8 WH (3200014)
0.75mm <sup>2</sup>	AI 0,75- 8 GY (3200519)

# PLCユニット適合表

PLC I/O ユニット				コネクタ端子台 型式 (製品番号)	ケーブルタイプ 例: 1m の型式 (製品番号)
PLC	ユニット型式	タイプ	必要数	 青文字: PLC 回路 黒文字: 1.1 回路	
三菱電機 MELSEC iQ-R シリーズ	RX41C4, RX71C4, RX41C6HS, RX61C6HS	入力 32 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/MT-J (1249925)	C-F40M タイプ CABLE-FLK40/TE40/1.0M/JJP (1393542)
	RX42C4, RX72C4	入力 64 点	2		
	RY41NT2P, RY41PT1P	出力 32 点	1		
	RY42NT2P, RY42PT1P	出力 64 点	2		
	RH42C4NT2P	入 32 点 / 出 32 点	入: 1 / 出: 1		
三菱電機 MELSEC Q シリーズ	QX41, QX41-S1, QX41-S2, QX71	入力 32 点	1		
	QX42, QX42-S1, QX72, QX82, QX82-S1	入力 64 点	2		
	QY41P, QY71	出力 32 点	1		
	QY42P, QY82P	出力 64 点	2		
	QH42P, QX41Y41P	入 32 点 / 出 32 点	入: 1 / 出: 1		
三菱電機 MELSEC L シリーズ	LX41C4	入力 32 点	1		
	LX42C4	入力 64 点	2		
	LY41NT1P, LY41PT1P	出力 32 点	1		
	LY42NT1P, LY42PT1P	出力 64 点	2		
	LH42C4NT1P, LH42C4PT1P	入 32 点 / 出 32 点	入: 1 / 出: 1		
Keyence KV-3000 5000 7000 8000 シリーズ	KV-C32XC	入力 32 点	1	VSF-FLK34/SPT1,5/KV-J (1253685)	C-M34M タイプ CABLE-FLK34/FLK34/1.0M/JJP (1394995)
	KV-C64XC	入力 64 点	2		
	KV-C32TC, KV-C32TD, KV-C32TCP	出力 32 点	1	VSF-FLK34/SPT1,5/PLC-J (1209064)	C-M40M タイプ CABLE-FLK40/FLK40/1.0M/JJP (1394988)
	KV-C64TC, KV-C64TD, KV-C64TCP	出力 64 点	2		
	KV-C16XTD	入 16 点 / 出 16 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/PLC-J (1209065)	
	KV-C32XTD	入 32 点 / 出 32 点	入: 1 / 出: 1		
KV-3000/KV-5000/KV-5500 (CPU)	入 16 点 / 出 8 点	1			
Keyence KV-7000 8000 シリーズ	KV-SIR32XT	入 32 点 / 出 32 点	入: 1 / 出: 1	VSF-FLK40/SPT1,5/STD-J (1209060)	C-M40M タイプ CABLE-FLK40/FLK40/1.0M/JJP (1394988)
Keyence KV-700/1000 シリーズ	KV-C32XA	入力 32 点	1	VSF-FLK34/SPT1,5/KV-J (1253685)	C-M34M タイプ CABLE-FLK34/FLK34/1.0M/JJP (1394995)
	KV-C64XA	入力 64 点	2		
	KV-C32TA	出力 32 点	1	VSF-FLK20/SPT1,5/PLC (1209063)	C-M20M タイプ CABLE-FLK20/FLK20/1.0M/JJP (1584920)
	KV-C64TA	出力 64 点	2		
	KV-700 CPU	入 10 点 / 出 4 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/PLC-J (1209065)	C-M40M タイプ CABLE-FLK40/FLK40/1.0M/JJP (1394988)
KV-1000 CPU	入 16 点 / 出 8 点	1			
OMRON CJ1W シリーズ	CJ1W-ID231, CJ1W-MD261 (入力側)	入力 32 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/OM1-J (1253701)	C-F40M タイプ CABLE-FLK40/TE40/1.0M/JJP (1393542)
	CJ1W-ID261	入力 64 点	2		
	CJ1W-OD231, CJ1W-MD261 (出力側)	出力 32 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/OM2-J (1253703)	C-M40M タイプ CABLE-FLK40/FLK40/1.0M/JJP (1394988)
	CJ1W-OD261	出力 64 点	2		
	CJ1W-ID232, CJ1W-ID233	入力 32 点	1	VSF-FLK40/SPT1,5/OM3-J (1270518)	C-M40M タイプ CABLE-FLK40/FLK40/1.0M/JJP (1394988)
	CJ1W-ID262	入力 64 点	2		
	CJ1W-OD232, CJ1W-OD233, CJ1W-OD234	出力 32 点	1		
	CJ1W-OD262, CJ1W-OD263	出力 64 点	2		
CJ1W-MD263, CJ1W-MD563	入 32 / 出 32	2			

各ユニットに適合するコネクタ端子台とケーブルタイプを選択してください。

1m以外のケーブルやその他PLC適合品については「VARIOFACE Compactカタログ」を確認するか、お問合せください。

仕様などの記載内容は、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

## フェニックス・コンタクト株式会社

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-7-9  
友泉新横浜一丁目ビル6階

東京支店 03-6712-3088    さいたま支店 048-631-3371  
東北支店 022-226-8890    北陸支店 076-210-4360  
静岡支店 054-202-6324    名古屋支店 052-589-3810  
大阪支店 06-6350-2722    京都支店 075-325-5990  
広島支店 082-568-1664    福岡支店 092-418-2030

縦横取付け可能!  
コネクタ端子台  
VSFシリーズ

- 縦横兼用
- スリム39mm幅
- 消えないマーキング
- 使用周囲温度65℃
- Push-in 端子台



<https://vsf.phoenix-contact.jp/>  
カタログ&サンプル請求受付中!

www.phoenixcontact.co.jp

