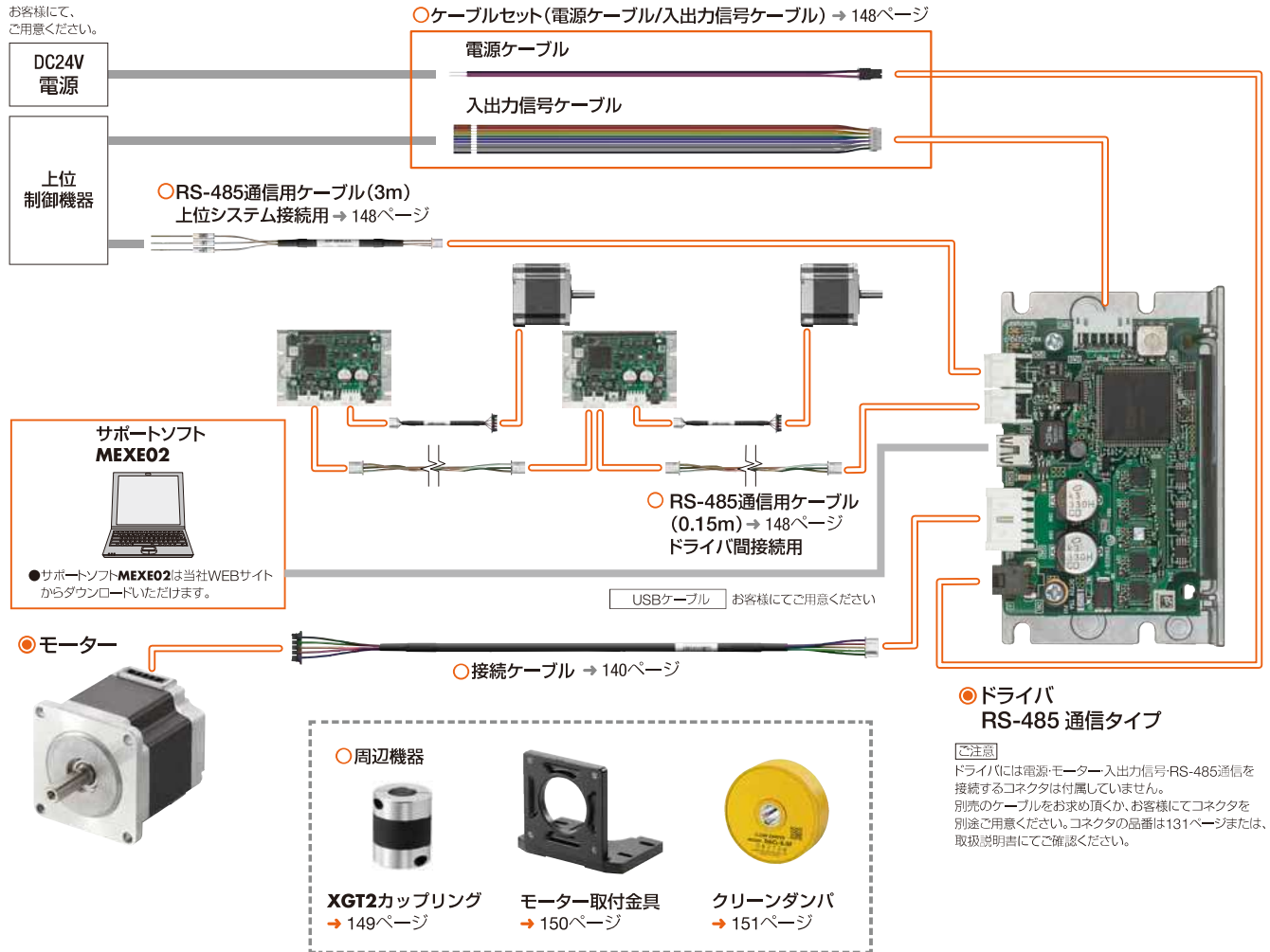


- モーター
取付角寸法
- 20mm
 - 28mm
 - 35mm
 - 42mm
 - 50mm
□51mm
 - 56.4mm
 - 60mm
□61mm
 - 85mm
□90mm

●2相ステップモーターPKPシリーズとCVDシリーズRS-485通信タイプのドライバを組み合わせた場合RS-485通信で使用した3軸のシステム構成例です。モーター、ドライバ、接続ケーブルは、別手配です。

- 必ずご購入ください
- 必要に応じてご購入ください



●システム構成価格例

モーター	ドライバー	ケーブル			周辺機器		
		接続ケーブル (1m)	RS-485 通信用 ケーブル (3m)	ケーブルセット (0.3m)	モーター 取付金具	フレキシブル カップリング	クリーン ダンパ
PKP264D28B2	CVD2BR-KR	CCM010V2AEF	CC030-RS	LHS003CC	PALW2P-2	XGT2-19C-8-8	D6CL-8.0F
5,250円	16,500円	2,300円	2,000円	650円	1,300円	4,000円	2,800円
○	○	○	○	○	○	○	○

●上記システム構成は一例です。他の組み合わせもございます。

■品名の見方

●モーター

PKPシリーズ

◇標準タイプ/標準タイプ 電磁ブレーキ付

PKP 2 5 4 D 28 A A 2

- ① ② ③ ④ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

◇高分解能タイプ/高分解能タイプ 電磁ブレーキ付

PKP 2 6 4 M D 28 A 2

- ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑩

①	シリーズ名	PKP : PKPシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	1 : 20mm 2 : 28mm 3 : 35mm 4 : 42mm 5 : 50mm 6 : 56.4mm 9 : 85mm
④	モーターケース長さ	
⑤	モーター種類	なし : 標準タイプ M : 高分解能タイプ
⑥	リード線本数	D : 4本 U : 5本または6本
⑦	モーター巻線仕様	
⑧	形状	A : 片軸シャフト B : 両軸シャフト M : 電磁ブレーキ付
⑨	シャフト径	なし : ミリサイズ A : インチサイズ
⑩	追番	

●シャフト径がφ6.35mmの製品も一部ご用意しています。詳細については、お近くの支店・営業所までお問い合わせください。

◇標準タイプ エンコーダ付

PKP 2 5 4 D 28 A A 2 - R2F L

① ② ③ ④ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

◇高分解能タイプ エンコーダ付

PKP 2 4 3 M D 15 A 2 - R2F L

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑩ ⑪ ⑫

①	シリーズ名	PKP : PKPシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	1 : 20mm 2 : 28mm 3 : 35mm 4 : 42mm 5 : 50mm 6 : 56.4mm
④	モーターケース長さ	
⑤	モーター種類	なし : 標準タイプ M : 高分解能タイプ
⑥	リード線本数	D : 4本 U : 5本または6本
⑦	モーター巻線仕様	
⑧	形状	A : 片軸シャフト
⑨	シャフト径	なし : ミリサイズ A : インチサイズ
⑩	追番	
⑪	エンコーダ分解能	R2E : 200P/R R2F : 400P/R
⑫	エンコーダ出力回路形式	L : ラインドライバ出力*

●シャフト径がφ6.35mmの製品も一部ご用意しています。詳細については、お近くの支店・営業所までお問い合わせください。
*エンコーダの出力回路形式が電圧出力のタイプもご用意しています。詳細については、お近くの支店・営業所までお問い合わせください。

◇薄型タイプ

PKP 2 4 2 D 23 A 2

① ② ③ ④ ⑥ ⑦ ⑧ ⑩

PKP 2 6 2 F D 15 A W

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

◇薄型タイプ ハーモニックギヤ付

PKP 2 4 2 D 23 A 2 - H 100

① ② ③ ④ ⑥ ⑦ ⑧ ⑩ ⑪ ⑫

PKP 2 6 2 F D 15 A W - H 100 S

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑪ ⑫ ⑬

①	シリーズ名	PKP : PKPシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	4 : 42mm (ハーモニックギヤ付は51mm) 6 : 60mm (ハーモニックギヤ付は61mm)
④	モーターケース長さ	
⑤	モーター識別	F : モーター取付角寸法60mm
⑥	リード線本数	D : 4本
⑦	モーター巻線仕様	
⑧	形状	A : 片軸シャフト
⑨	ケーブル識別	なし : コネクタ接続方式 W : リード線タイプ
⑩	追番	
⑪	ギヤ種類	なし : 薄型タイプ H : 薄型タイプ ハーモニックギヤ付
⑫	減速比	
⑬	ギヤ分類	

◇SH、CSギヤードタイプ

PKP 2 4 3 U 09 B 2 - SG 18

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

①	シリーズ名	PKP : PKPシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	2 : 28mm 4 : 42mm 6 : 60mm
④	モーターケース長さ	
⑤	リード線本数	D : 4本 U : 5本または6本
⑥	モーター巻線仕様	
⑦	形状	A : 片軸シャフト B : 両軸シャフト
⑧	追番	
⑨	ギヤ種類	SG : SHギヤードタイプ CS : CSギヤードタイプ
⑩	減速比	

◇SHギヤードタイプ エンコーダ付

PKP 2 6 4 D 28 A 2 - SG 18 - R2F L

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

①	シリーズ名	PKP : PKPシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	4 : 42mm 6 : 60mm
④	モーターケース長さ	
⑤	リード線本数	D : 4本
⑥	モーター巻線仕様	
⑦	形状	A : 片軸シャフト
⑧	追番	
⑨	ギヤ種類	SG : SHギヤードタイプ
⑩	減速比	
⑪	エンコーダ分解能	R2F : 400P/R
⑫	エンコーダ出力回路形式	L : ラインドライバ出力

PKシリーズ

◇標準タイプ

PK 2 6 4 J D B

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

①	シリーズ名	PK : PKシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	6 : 60mm
④	モーターケース長さ	
⑤	モーター種類	J : 高トルクタイプ
⑥	リード線本数	なし : 6本 D : 4本
⑦	形状	A : 片軸シャフト B : 両軸シャフト

◇SHギヤードタイプ

PK 2 9 6 A 1 - SG 18

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

①	シリーズ名	PK : PKシリーズ
②	2 : 2相	
③	モーター取付角寸法	9 : 90mm
④	モーターケース長さ	
⑤	形状	A : 片軸シャフト B : 両軸シャフト
⑥	モーター巻線仕様	
⑦	ギヤ種類	SG : SHギヤードタイプ
⑧	減速比	

2相モーター
PKP

特徴
ラインアップ

品名の見方
種類と価格

標準
タイプ

高分解能
タイプ

薄型
タイプ

SHギヤード
タイプ

CSギヤード
タイプ

一般仕様/
モーター
内部結線

5相モーター
PKP

特徴
ラインアップ

品名の見方
種類と価格

標準
タイプ

高分解能
タイプ

TSギヤード
タイプ

一般仕様/
モーター
ピン配列

2相/5相
モーター用
ドライバ

周辺機器