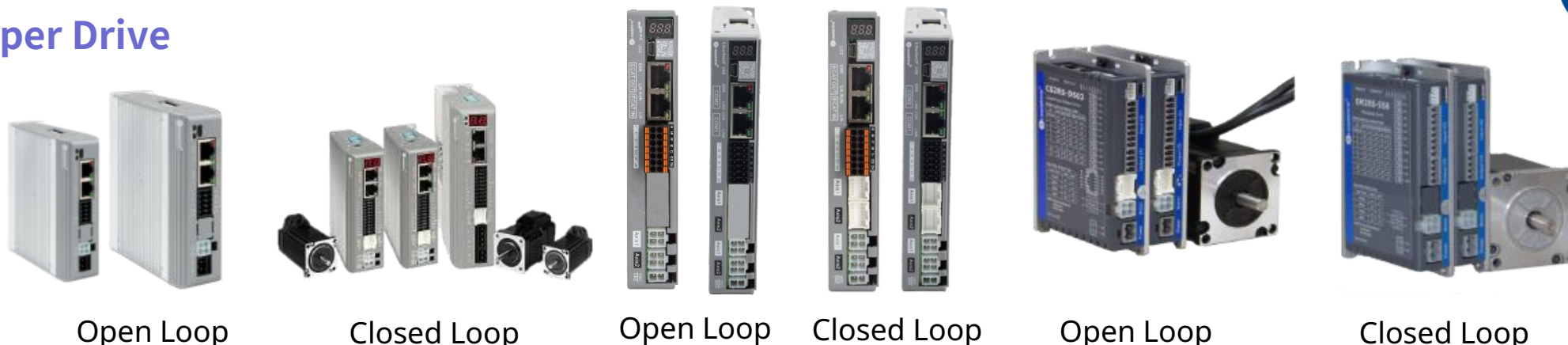


# China Leadshine Technology Co.,Ltd.

## Stepper Drive



開発予定



- オープンループとクローズドループ
- 単軸と二軸のオプション
- 位置モデル、速度モデル、原点復帰モード
- 主要な CC-Link IE TSN\* または CC-Link IE フィールドネットワーク Basic\* のマスタコントローラに対応  
その他のマスタコントローラ(EtherCAT, EtherNet/IP, Modbus) にも対応
- ネットワークの耐干渉能力を向上させる
- 光結合絶縁入力、高い耐干渉能力
- モーターパラメータの自動調整
- 低騒音・低振動、スムーズな動き

\* : 近日対応

- 電流範囲：0.5~8.2A
- 電源：AC20~80V
- 適合モーター：NEMA8~NEMA34

☎ +86 755 26411692    📠 +86 755 26402718  
 🌐 [www.leadshine.com](http://www.leadshine.com)  
 ✉ [sales@leadshine.com](mailto:sales@leadshine.com) (Sales)  
    [tech@leadshine.com](mailto:tech@leadshine.com) (Technical Support)

# China Leadshine Technology Co.,Ltd.

## R3 series Remote IO Modules



開発予定

CC-Link IE フィールドネットワーク Basic\*およびCC-Link IE TSN\*マスタ局とネットワークケーブル経由で直接接続できます。  
 拡張性：デジタル入力ユニット、デジタル出力ユニット、アナログ入力ユニット、アナログ出力ユニット、温度入力ユニット、  
 温度制御ユニット、位置インタフェースユニット、通信インタフェースユニットを含むR3ECカプラ対応入出力ユニット32台  
 通信速度：100Mbps（CC-Link IE フィールドネットワーク Basic）/1Gbps（CC-Link IE TSN）  
 リモートレジスタ：RWw/RWr 最大128点  
 R3シリーズリモートI/Oモジュールの強みは、きめ細かな拡張性と高性能、簡単に取り付けできることです。

\*：近日対応

URL : <https://www.leisai.com/>  
 e-mail : [marketing1@leisai.com](mailto:marketing1@leisai.com)  
 TEL : +86-755-2643-3338