






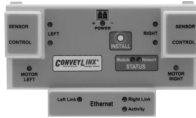


ドライバーカード / 仕様一覧

DC 24V BRUSHLESS PULSEROLLER SENERGY

		EZQUBE	EQUBE EQUBE-Ai	SP-S1	ZP-S1
					
モード選択	Eco	●	●	●	●
	Boost	●	—	—	●
モータ接続数		1	1	1	1
センサ接続数		0	0	0	1
設定方法		DIPSW	DIPSW	DIPSW & RSW	DIPSW & RSW
速度	速度設定	31段階 (DIPSW)	32段階 (DIPSW)	31段階 (DIPSW & RSW)	31段階 (DIPSW & RSW)
	ソフトスタート	16段階 (DIPSW) ※ソフトストップのみ2倍モード可	16段階 (DIPSW)	16段階 (RSW)	16段階 (RSW)
	ソフトストップ				16段階 (RSW)
ブレーキ	回生ブレーキ	●	●	●	●
	サーボロック	●	—	—	●
	フリー	●	—	—	●
エラー	モータ保護	●	●	●	●
	ジャムエラー	—	—	—	—
	その他エラー出力	●	●	●	●
ZPAロジック		—	—	—	●
合流ロジック		—	—	—	—
ネットワーク	CC-link IE Field Basic	—	—	—	—
	EtherNet/IP	—	—	—	—
	ModbusTCP	—	—	—	—
	PROFINET	—	—	—	—
	EtherCAT	—	—	—	—

ネットワーク通信対応ドライバーカード / 仕様一覧

DC 24V BRUSHLESS PULSEROLLER SENERGY

		 CONVEYLINX Ai2 EtherNet/IP ODVA PROFINET Modbus TCP	 CONVEYLINX Modbus TCP CC-Link IE Field Basic	 MOTIONLINX AI EtherCAT	 IQZONZ
モード選択	Eco	●	●	●	●
	Boost	●	●	●	—
モータ接続数		2	2	2	2
センサ接続数		2	2	2	2
設定方法		Software	Software	EtherCAT PLC	Software
速度	速度設定	●	●	●	●
	ソフトスタート	●	●	●	●
	ソフトストップ	●	●	●	●
ブレーキ	回生ブレーキ	●	●	●	●
	サーボロック	●	●	●	—
	フリー	●	●	●	—
エラー	モータ保護	●	●	●	●
	ジャムエラー	●	●	●	●
	その他エラー出力	●	●	●	▲IQ-MAP使用時可
ZPAロジック		●	●	—	●
合流ロジック		●	●	—	—
ネットワーク	CC-link IE Field Basic	●	●	—	—
	EtherNet/IP	●	●	—	—
	ModbusTCP	●	●	—	—
	PROFINET	●	●	—	—
	EtherCAT	—	—	●	—

ドライバーカード

ブラシレス

テーパー

各種仕様

連動

ラインング

オプション

技術資料

PDU90

設計上の注意