

UECPシリーズ UECP SERIES

UECP-4811

UDP-MCシリーズを駆動させるドライバとツールを制御する多機能コントローラ。



※ツールとコントローラを繋ぐジョイントケーブルCP (910-807-0:5m、910-808-0:10m) が別途必要です。UDP-A120MCのみ910-567-0:5m、910-568-0:10m

仕様

型式名	UECP-4811
電源電圧	AC100V
電源周波数	50 / 60Hz
絶縁抵抗	DC500V 10MΩ
使用周囲温度・湿度	温度:0℃~50℃(凍結なきこと) 湿度:90%RH以下(結露なきこと)
質量	約4.4kg
外形寸法	265(D)×222(W)×145(H)
主機能	トルクコントロール+締付け本数管理
設定方法	フロントパネル(パソコンから専用ソフトを使用し設定することが可能)
表示	トルク分解能±2048 12Bit A/D使用 LCD(20桁×4行) 表示内容:ワークNo.、カウント残数、締付け時間、パルス数 1桁デジタル表示(DPM) 表示内容:ワークNo 4桁デジタル表示(DPM) 表示内容:トルク値
時計機能	フルオートカレンダー、24時間計、精度±1分/月
ランプ(LED)	COUNTランプ(カウント判定用):OK(緑)、NOK(赤) TORQUEランプ(トルク判定用):Low(黄)、OK(緑)、High(赤)
端子台	入力信号 作動電圧/電流:DC24V/約10mA(NPN/PNP切替可) 6点(フリーフォーマット)※入力は接点入力で行ってください 出力信号 接点容量:DC30V、1A 6点(フリーフォーマット)、VALVE
オシロ出力	プラグサイズ:JIS C6560 小型単頭プラグφ3.5×15 フィルタ後のトルク波形をジャック端子により出力
キー	フロントパネル
オプション	部品名:設定パソコンケーブル(ストレート) (910-219-0)
製品コード	81971

対応機種

UECP-4811	UDP-A60・A600・A700・A100・A120MCシリーズ
-----------	-----------------------------------

