

ファイル設定

メニュー → 拡張設定 → ファイルマーキング

メイン画面で作成したデータをコントローラにファイル転送し保存することができます。

ファイル設定の特徴は、下記の通りです。

1. 255 ファイルまでコントローラに保存できます
2. D.I/O コネクタにてファイル選択を行い、打刻操作が行えます
3. MB ボタン打刻用設定ファイルとしてセットすると、電源を落としてもデータが消えることなく、MB モード（刻印機のスイッチボタンから打刻）で継続的に打刻作業が行えます
4. バッチ処理にて、コントローラに保存されているファイルを一括受信したり、コントローラに一括送信することができます



コントローラ内ファイル状況	
保有総ファイル数	① コントローラに保存されているファイル総数を表示します。  をクリックして下さい。
ファイルシリアル	② ファイルに登録されているシリアル設定の確認ができます。  をクリックして下さい。

指定ファイル送受信	
付加名称	作成したデータをコントローラに送信します。
送信ファイル No.	③ ファイル No.をプルダウンから選択して下さい ④ ファイル名を半角 8 文字まで付加できます
	⑤ 設定後、  をクリックしてデータをコントローラに送信します

呼出しファイル No.	<p>コントローラからファイルを呼出します。</p> <p>⑥ プルダウンからファイルを選択して下さい</p> <p>⑦  をクリックしてファイルをコントローラから呼出します</p>
MB ボタン打刻用設定 ファイル	<p>前項で呼出したファイルを、MB モード打刻用に設定します。</p> <p>⑧ 呼出しファイル No.を選択し、 をクリックして下さい</p> <p>設定後は、打刻中にキャンセルしても、電源を落としても、データは保存されていますので、継続的に同じ打刻作業が行えます。</p>
削除ファイル No.	<p>⑨ ファイルを削除します。プルダウンにてファイルを選択後、 をクリックして下さい。</p>

一括ファイル送受信	
一括受信	<p>⑩ コントローラに保存されているファイルを一括受信します。 をクリックし、保存するホルダーを選択します。</p>
一括送信	<p>⑪ PC に保存されているファイルをコントローラに一括送信します。 をクリックし、送信したいファイルを Ctrl キーを押下して複数選択します。</p>

ファイルリセット	
全ファイル削除	<p>⑫ コントローラ内に保存されている全てのファイルを削除します。コントローラ内のメモリーをリセットする場合に使用します。 をクリックし、全削除しリセットしてください。削除後は、元に戻りませんのでご注意ください。</p>