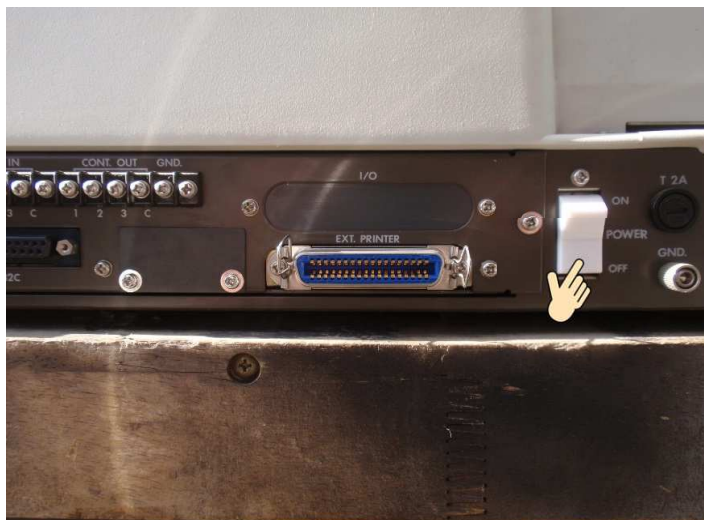


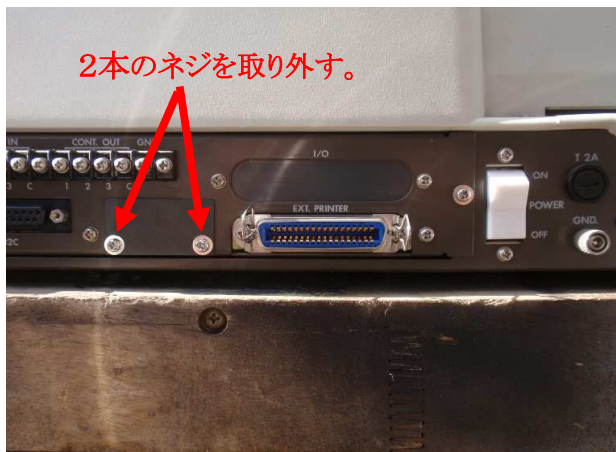
AD4347の元号を和暦から西暦に変更する方法

最初にプラスドライバーを準備して下さい。
裏の電源スイッチをOFFにして下さい。



プラスドライバーでEXT.PRINTER横のカバーのネジを外してカバーを取外して下さい。
次に、CALスイッチを前から操作すると考えて左に動かしてから、電源スイッチをONして下さい。

(前面のキーロック・スイッチがONになっていること。)

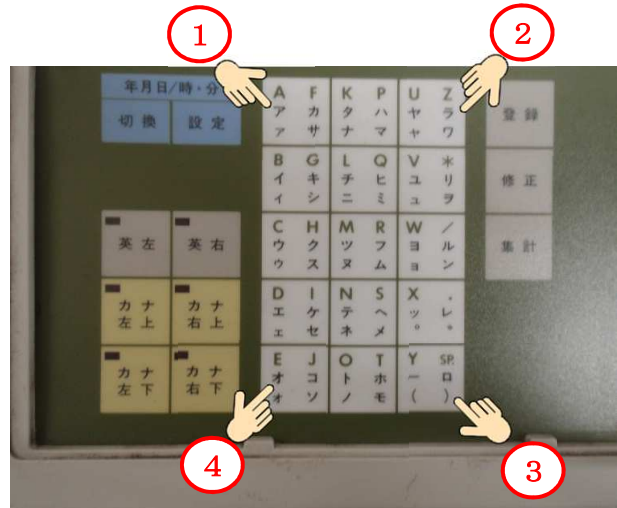


このスイッチを青矢印方向に動かす。





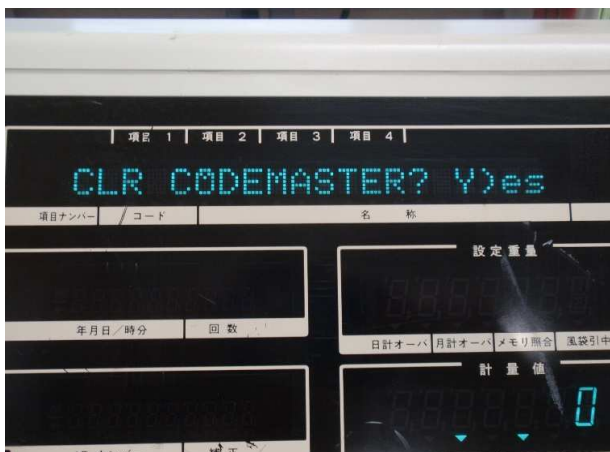
「CALIBRATION MODE」で立上がっているのを確認し、次に文字キーを[A],[U],[Y],[E]の順に押して下さい。



「CLR CODEMASTER? Y(es)」と表示していること確認する。
(もし表示していない時は、電源をOFF→ONして「CALIBRATION MODE」からやり直して下さい。)

次に機器によって異なりますが約21回[設定完了]キーを押すと、
「date 0:AD 1:HEISEI」と表示しますので、そこで止めて下さい。

(注意:「weigh count 0..9」次に表示します。)
(もし、[設定完了]を押し過ぎて、行き過ぎましたら、そのまま押し続けて行き表示させて下さい。)





「date 0:AD 1:HEISEI」表示を確認後、平成の設定の場合は設定重量のところで「1」が点滅していますので、[0]キーを押して設定重量の表示を「0」にして下さい。



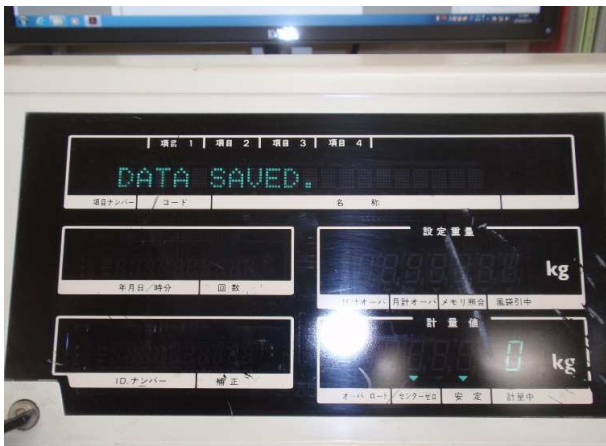
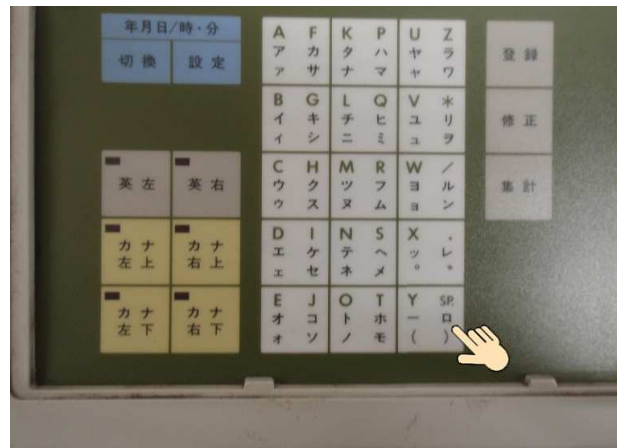
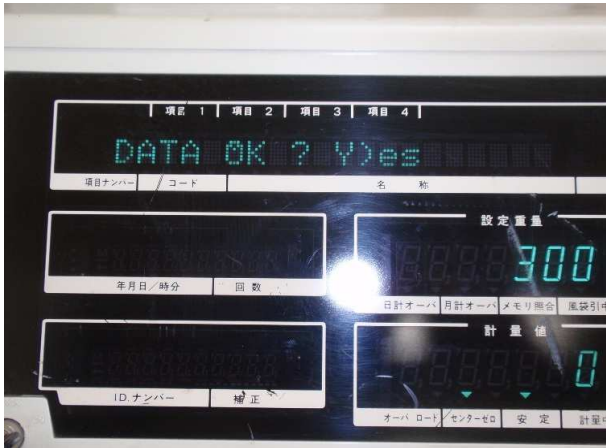
設定重量の表示が「0」になっているのを確認後、[設定完了]キーを押して設定してください。次に[設定完了]キーを30数回ほど押して、「DATA OK? Y(es)」の表示で止めて下さい。(注意:「TRUCK ON WEIGHT」次に表示します。)

(もし、[設定完了]を押し過ぎて、行き過ぎましたら、そのまま押し行き表示させて下さい。)





「DATA OK ? Y(es)」表示を確認後、[Y]キーを押して、メモリに書き込み表示が「DATA SAVED.」となりますので、[設定完了]キーを押して書き込みを完了させて下さい。



このスイッチを青矢印方向に動かす。

変更が終わりましたので、電源をOFFして下さい。

次に、CALスイッチを前から操作すると考えて右に動かしてから、電源スイッチをONして下さい。

通常通り立上って、年月日表示の年が西暦表示になっていればCALスイッチカバーを元に戻して、作業完了です。