

MLA48

NEWS
LETTER

2022年3月27日

No. 222

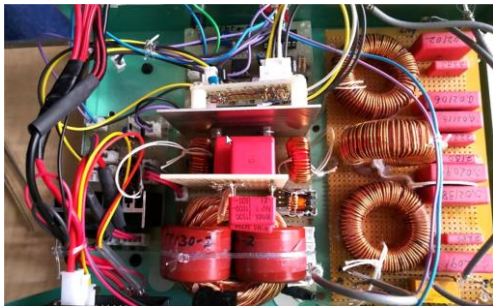


141 Members
113(JA), 28(DX)

MLA48 プロジェクト

3月度合同ミーティング(MLA48 通算第179回)

3月26日(土), [MLA48プロジェクト](#)と[JH1YMC 横浜みどりクラブ](#)のオンラインミーティングを開催。プチ講演は[JF1LKS多田さん](#)の「A級からF級アンプの概要」, 続いて[7L1RLL若鳥さん](#)の「F級アンプの勘所」でした。若鳥さんは[全日本長中波倶楽部\(The LF/MF Club of Japan\)](#)のManager(責任者)。お二人の自作F級アンプ(136kHz)製作のポイントを解説していただきました。



JF1LKS 多田さん



7L1RLL 若鳥さん

後半は, MLA48のメーリングリストでもホットな話題の「パターン方式とPATの接続」. [JR10AO 中島さん](#)からは, [JF1IQQ 下地さん](#)ご提供のステッピングモーター, ワイヤレスコントローラを使った [Desktop MLA](#)の評価用のモデルが発表されました。これはハムフェア展示に最適のスケルトン仕上げで, 相変わらず美しくまとめられています。下地さんはこの試作で, ステッピングモーターの分解能を評価したいとのこと。

また[JG1CCL 内田さん](#)から[バタフライバリコン](#)



JR10AO 中島さん



Butterfly Capacitor: Main / Fine Tuning

Main Tuning Max 120pF JF1IQQ 下地さん Fine Tuning Max 10pF

製作プロジェクトは動き始めました。完成のタイプはJR10AO, JG1CCL, JF1IQQの3候補が登場して楽しみです。

キット化の計画と, 希望者を募って頒布を始めたいとの説明で,

[JA3UOQ/1原田さん](#)

は, [JA2IYJ/1山田さん](#)から入手のバタフライバリコンと, [JA9BQE/1橋場さん](#)のプログラムをもとに, パターン方式のD-PAT化を始めています。

デジタル制御方式は, 橋場さん, 原田さん, 藤井さんの3タイプが揃い踏みか...

DE JG1UNE

