

お知らせ致します！

～ 小型ボディで標準16操作

上位機種をも脅かす凄いな！～

マイコンケーブルレス6000バージョンUPのご案内

拝啓、時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。
日頃は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

この度、マイコンケーブルレス6000シリーズ（注）の送信機をバージョンUP致します。
小型ボディに標準で16操作、240MHz帯・429MHz帯・1.2GHz帯の各帯域にも
対応する等、上位機種をも脅かすポテンシャルはそのままに、新たな機能を追加する事に致しました。
今回のバージョンUPにより**多機能で、更に使い易い無線操縦装置**になると自負しております。

主な変更点は2段押しスイッチに自社開発の「新2段押しスイッチ」を採用した点です。
操作性と耐久性に優れた新2段押しスイッチの採用により、インバータ式クレーン等の変速操作が
よりスムーズなると共に耐久性もUPします。その他の変更点及び詳細は下記の通りです。

（バージョンUP開始は6月11日受注分よりの予定です。）

敬 具

■ 内容

◆ 電池残量告知発光ダイオードの追加

電池残量告知発光ダイオードを標準装備としました。
電池が消耗すると点灯して電池容量の限界を警告します。
更に消耗が進むと消灯し（電源表示発光ダイオードも消灯）停波します。

◆ 自社開発「新2段押しスイッチ」の採用

耐防塵性能向上により耐久性が大幅にUPした自社開発の
新2段押しスイッチがマイコンケーブルレス6000シリーズにも
装着可能となりました。この新2段押しスイッチは押し圧を従来の
2000gから800gと軽くして、操作性も向上しました。

◆ 選択保持表示用発光ダイオードの取付可能箇所を12箇所を増設

選択保持表示用発光ダイオードを最下段以外のスイッチ全てに
取付可能としました。これにより選択保持表示用発光ダイオードの
取付可能箇所が従来の8箇所から12箇所となり
選択保持表示用発光ダイオード付きスイッチの選択や配置の
自由度が向上しました。

◆ 最下段の操作ボタンを2個にした場合の取付位置の変更

最下段の操作スイッチを4個から2個に変更した場合も他のスイッチと
同じセンター位置に取付可能としました。
従来通り電源入/切スイッチを最下段に配置する事も可能です。

（注：マイコンケーブルレス6000シリーズの内、防爆形及び韓国向け認証機は対象外です。）

カタログのご請求、ご不明な点や詳細は営業課までお問い合わせ下さい

朝日音響株式会社 TEL 088-694-2411 FAX 088-694-5544

支援部営業課 電子メール office@asahionkyo.co.jp

ホームページ http://www.asahionkyo.co.jp/

【微弱電波標準型送信機例】



電池残量告知発光ダイオード

【14ボタンオーダー例】

新2段押しスイッチ
(オプション)最下段に電源入/切スイッチを
センター配置に取付(オプション)