
リリースノート： f ファミリ UBar モデル

Ver : ubN208.900

リリース日 : 2020 年 10 月 09 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 自律モードでエンコードするとき、エンコード後のデータも返すようにした。
- ・ エンコードするとき、バイナリーのまま書込む機能を追加。
例：バーコードが "0123" のときは 0x01 0x23 を書き込みます。
- ・ エンコードモードとブザーバイブの設定を特殊な RF タグで変更する機能を追加。
- ・ 自律モードのとき、RFID ボタンを押すと青色 LED を点灯するようにした。
点灯することで、RF タグを読もうとしていることが分かる。

修正点

- ・ なし。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.4
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN207.300

リリース日 : 2018 年 12 月 10 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 送信出力を上下設定機能を追加。
自立モードで、Status(Mode)を押しながら バーコードボタンを押すと送信出力を上げ、RFID ボタンを押すと下げる。(13dBm ⇔ 17dBm ⇔ 23dBm)。

修正点

- ・ なし。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN206.000

リリース日 : 2018 年 11 月 01 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 自立モードでエンコードするとき、バーコードが読めなかったらエラー（赤色 LED）とする。
- ・ ボタン 2 つ押しときは動作を中止する。

修正点

- ・ 自立モードでエンコードするとき、バーコードが不正だったら直ぐにエラーとする。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN205.000

リリース日：2018年10月19日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ エンコードエラーが発生したときに Status ボタンの上の LED を赤色に点灯する。
- ・ LED の表示仕様を変更。
 - 消灯 ● 点灯

変更前

Barcode	RFID	
●	○	RFID シングル
●	●	RFID マルチ
○	○	書込み
○	○	ホストモード

変更後

Barcode	RFID	
○	●	RFID シングル
●	○	RFID マルチ
●	●	書込み
○	○	ホストモード

修正点

- ・ エンコード時にバーコードデータが 255 バイトを超えていたら成功したことになる不具合を修正。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN204.000

リリース日：2018年10月16日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 無し

修正点

- ・ Status ボタンを長押しして「書込みモード」から「読取りモード」に切り替わった直後にボタンを離すと、LED が消えたままになっていた不具合を修正。
- ・ 「書込みモード」で RF タグの PC 値変更時は PC 値のベリファイを行うように修正。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN202.000

リリース日 : 2018 年 09 月 20 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 無し

修正点

- ・ 「読取りモード」でバーコード読取を行った後、「書込みモード」に変更しエンコードを行うと不正な値を RF タグに書込んでしまう不具合を修正。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN201.000

リリース日 : 2018 年 08 月 17 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 無し

修正点

- ・ 「読取りモード」で、「バーコード読取スイッチ」を短い間隔で押下、離すを繰り返しながら、容量の大きい 2 次元コードを読み取るとハングアップしてしまう不具合を修正。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.1
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-

リリースノート： fファミリ UBar モデル

Ver : ubN200.008

リリース日 : 2017 年 09 月 13 日

対象製品

- ・ UBar-200f-J2-2D (USB)

機能追加点

- ・ 無し

修正点

- ・ JAN13 と GS1-128 Monza4D のエンコードに対応。

申し送り

- ・ なし。

レガシーバージョンとのプロトコル互換性

- ・ 互換性あり。

対応プロトコル仕様書

- ・ 「URW-SP プロトコル仕様書」 Rev 4.2.0
 - ・ 「URW-SP 追加プロトコル仕様書(UBar)」 Rev 1.0.1
-