

平成 30 年度 第 9 回 機械流通委員会議事録

開催日時 平成 31 年 3 月 7 日 (木) 午後 2 時 00 分から

開催場所 東北遊技機商業協同組合 会議室

第 1 号議案 「新」携帯端末機器に関する件

2 月初旬より新携帯端末機を用いての運用が開始されたが、多くの組合員より位置情報を取得するのに非常に苦慮するとのクレームが寄せられ、何らかの打開策・改善方法について討議するべく、外部より中部遊商副理事長並びに機械流通委員長、パナソニック社より 2 名 KDDI 社より 3 名、アプリ開発会社より代表取締役社長並びに当組合担当者を招き協議を行った。なお、アプリ開発会社へ交通費の負担をする。下記の 1 から 12 項目について事務局より説明があった。

1 <アンケート調査回答>機械流通委員の販社による 2/5~26 の期間での 48 名の回答




顔認証・位置情報取得				QR コード 読み取り・送信		
問題は無い	ムラはあるが 気にならない程度	場所によって全 く取得できない	常に取得を やり直す	問題は無い	読み取りは早い が送信に時間を要する	読み取りに くい送信はス ムーズ
18	6	17	4	47	1	0

2 <中部遊商サーバーへ登録した主任者からのアンケート調査回答>(対象機械流通委員)  
(2/26~3/5 の期間での 4 社・15 名の回答(内 4 名使用せず))

顔認証・位置情報取得				QR コード 読み取り・送信		
問題は無い	ムラはあるが 気にならない程度	場所によって全 く取得できない	常に取得を やり直す	問題は無い	読み取りは早い が送信に時間を要する	読み取りに くい送信はス ムーズ
2	4	5	0	11	0	0

3 <現在中国遊商で利用している携帯端末での検証結果> (大久保委員 3/03 検証)

	大久保委員スキャナ(FZ-N1)	中国遊商スキャナ(FZ-N1)	考察 他
使用環境	電波 4 G FULL	電波 4 G FULL	
待機画面表示 ダイアログ		050-5830-**** "G497405 があなたの GOOGLE 確認コード	
バッテリー充電中	オレンジ点灯	グリーン、オレンジ交互に点滅	
本作業前状況 入店前経度緯度	緯度：40.23087046 経度：140.37170963	緯度：40.2309788 経度：140.3722858	誤差範囲？
店舗 A	島コース内にて顔認証作業に入るも 30 秒 でタイムアウト (3 回試行)	左記同所で顔認証作業→ <u>瞬時に現在 地を特定可</u>	タイムアウトになるま

	“現在地を特定できませんでした” 顔写真撮影後素早く屋外へ出れば送信OK	その後の送信も問題なし	での時間は 必ず30秒
店舗B	同上	同上	
画面上部アイコン	 4GBAT Time	 GMAIL  BAT Time	

※1 委員端末は野外へ出なければ位置情報が取得出来ないが、中国遊商端末は瞬時であった。

※2 (Panasonic 回答) 画面上部アイコンは、個々の設定状況なので作業に問題はない。

#### 4 ≪シーズウェブより位置情報モードが「端末のみ」になっている場合の対処方法とした高精度位置情報モードへの変更方法が説明動画(YouTube)を含めた提案があり検証を行なった≫

1	第一遊機	良好。有効であると思う
2	かみす産業	良好。前回取得不可だった店舗で取得ができ有効であると思う。
3	東栄商事	良好。別人が前回取得不可店舗でも取得できた。他2件は後日の該当本人が納品予定。

動画(YouTube)URL・・・ <https://youtu.be/FPM69cTGJcQ>

4	KDDI	3/6に位置情報取得が不可であった山形の3店舗にて検証を行い良好であった。 検証のため、端末のみにモードを変更した場合は取得不可であった。
---	------	--

#### 5 ≪位置情報取得不可であった版社の所感≫

(2月5日から運用を開始し15件位置情報取得不可により作業が出来なかった)

No.	2/5～2/26の期間での所感	2/27以降の所感
1	5名中2名位置情報取得が店舗により時間が掛かる。内1名送信不可で次の納品予定は未定。 また、1件送信できなかった(1時頃)為翌朝別の者が作業を行った。3/3納品予定なので取得出来なかった者(柏木社長)が訪問する	1件取得できなかった店舗を別人がYou設定後取得できた。他窓際で取得
2	6名中4名使用内2名位置情報取得に苦慮。内1名送信不可(2時頃)で次の納品予定は未定。	前回不可であった店舗への再訪問日は未定だが、事前作業問題なし。他の者問題なし。
3	5名中2名取得(計3件1時頃)できなかった。 しかし問題なく早い時がある。送信が出来なかった2件は3/4・6本人が再度納品へ行く。他1件は3/13に他の者が行く。またWifiを外すと良いような気がする。	Youで良好になった。前回不可であった1件本人が4日に行い3回目取得。他2件は13日15日。
4	内1名送信不可(1時半)で次の納品3/3は別の者。取得には苦慮。	前回不可であった1件別人が行なったが不可であった。他は数件苦慮したが問題なし。
5	1名送信不可2件(1時～2時半)で次の納品3/3同日にあり1件は本人が作業。	前回不可であった店舗同一者が入口付近で取得。人によって非常に苦慮している。

6	位置情報取得に苦慮しており、内1名送信不可(0時)で次の納品3/3は別の者。	前回不可だった店舗取得できた。苦慮するが問題なし。
---	--	---------------------------

## 6 << 販社の所感 >>

No.	2/5～2/26の期間での所感	2/27以降の所感
1	位置情報取得に苦慮するが他はスムーズ	人によって苦慮するが問題なし。他はスムーズ。
2	4台使用位置情報取得に苦慮。他作業は良い	窓際で取得
3	3台使用し3名並んでテストを行い1名外で取得。再起動後スムーズになった。1台店内中心部で取得が出来ず窓際で取得。	全台取得に苦慮し窓際や入口で取得
4	6名中4名位置情報取得時間が掛かっている	人によって苦慮し入口付近で取得
5	再起動後位置情報が取れるようになった3/3追跡調査する	人によって苦慮し入口付近で取得
6	事前作業(仙台)問題ない(盛岡)窓際で行なえるが納品時ムラがある	窓際や外で取得苦慮
7	10名屋根のある所での位置情報取得に時間が掛かるが他作業は良好	窓際や外で取得苦慮
8	5名中2名位置情報取得時間が掛かっている	取得に非常に苦慮
9	位置情報取得に苦慮するが他はスムーズ	人によって苦慮し外で取得
10	事前作業問題なし納品は3/3から	ホール中央不可で玄関付近で取得
11	—	中々取得できず1件外で
12	—	窓際や外で取得苦慮
13	当初位置情報取得に苦慮と聞いていたが今は聞かない	場所によって苦慮するが気にならない
14	事前時は問題なし納品時の位置情報取得に苦慮	場所によって苦慮するが気にならない
15	4名使用しローカルホール1件外で取得。ムラはあるが気にならない	端末のみの設定で問題なし
16	1名使用事前のみ問題なし他作業は良好。東遊商より良い	問題なし
17	3名使用しムラはあるが気にならない程度	問題なし
18	6名中3名使用問題なし	問題なし
19	—	窓際で取得する時もあるが問題なし

7 ≪位置情報取得不可であった店舗及び作業を行なった取扱主任者等≫（確認）

8 ≪KDDI(株)による位置情報取得不可に伴う未送信案件の店舗にての電波調査結果報告≫

9 ≪KDDI(株)からの提案≫

・(KDDI)思いつくこと

申告頂いた店舗内外の電波状況に問題は無く、GPS 機能(googleMAP で確認)にも問題がない為、端末 or アプリの問題と考える。

端末においても、大半が不良端末とは考えにくい為、アプリの GPS との連動に問題がある可能性を考えます。

・(KDDI)試してみること

GPS の機能について・・・高性能にて試した所不具合の解消に繋がった。

・(KDDI)東北遊商に試してほしいこと

問題のある端末のシリアル番号に連続性があるか

・(KDDI)先方の会社シーズウェブ(株)に試してほしいこと

中国遊商の GPS の種類は全て高性能の設定か？「高性能」の設定にしないと運用が上手くいかない仕様なのか？

10 ≪シーズウェブ(株)からの提案≫

・(シーズ)思いつくこと

端末の位置情報モードが「端末のみ」になってしまっている。

・(シーズ)試してみること

GoogleMap で「現在地」ボタンを押してみる。(位置情報を ON にするか確認が出る)

別途お伝えした動画の手順で位置情報モードを修正する。

・(シーズ)東北遊商に試してほしいこと

位置情報が取れにくい端末の位置情報モードの確認・修正。

なるべく店舗外でまず位置情報を取得する。(一度位置情報できるとその後改善することがあるため) 端末再起動。

・(シーズ)先方の会社 KDDI(株)に試してほしいこと

位置情報が取れにくい端末の製造ロットの分布状況が分かれば調べていただきたい。

他契約者で似たような現象の有無と対応策があれば知りたい。

11 ≪KDDI 社への事前質問≫ (3/04 メールにて)

No.	質問内容	回答
1	画面にソフトウェア更新とメッセージがあるが更新してもいいですか	アプリが対応するか不明である為、シーズウェブ様へ確認が必要。更新表示を無くすることは可。

2	電源充電開始時にインシャルスタートすることがたまにある・・・本体の問題？	どのような表示になるか確認が必要になります。 それを持って調査致します。
3	電波が弱い。使用しないアプリの表示が多い	申し訳ありません。電波が入りにくい箇所が建物の構造によりございます。宜しければ電波調査と電波改善の機器を入れさせていただきます。 使用しないアプリについては削除が可能です。
4	キャリアの回線仕様は同じなのか？	VoLTE 回線について仕様は同一品質になります。
5	FZ-N1 に機能変更は無いのか？	同一品番に限り、製品の仕様は変わりません。
6	アプリの「ストレージ(保管容量)容量」が違うのはなぜでしょうか	キャッシュデータ(アプリの作業データ)によるものが考えられます。アプリを起動した際に勝手に作られるデータです。その他にアプリ内にデータを保存するとそのデータ分が上乘せされる為同じアプリでも容量に変化があります。その為、写真の様に容量の相違は問題では無いと考えられます。
7	Avalanche (アバランチ) アプリ端末によって、青と赤のアプリがあり、これは、なぜでしょうか。安易にインストールは出来ないかと思ひ伺います	回答待ち

## 12 《シーズウェブ(株)社への事前質問》 (3/04 メールにて)

No.	質問内容	回答
1	マニュアルと違う動作をすることがある(顔認証→作業実績に進まない)	顔認証データがうまく登録できていない可能性があるのもう一度顔認証をして下さい。
2	画面にソフトウェア更新とメッセージがあるが更新してもいいですか	不具合の修正・動作の安定性の向上等でプログラムを更新することがあるので更新してください。
3	位置情報取得がタイムアウト?することが頻繁(特にホール建屋内)	位置情報モードが「端末のみ」になっていないか確認をお願いします。
4	導入アプリケーションの仕様は全く同じなのか?また、位置情報等同じ媒体?からとっているのか?	中部遊商方式(ドコモ方式)なので仕様は違います。位置情報の取得方法も違います。ハンディー送信のプログラムに近い仕様になっています。
5	受けるサーバの仕様はどのようなのか	Azure のクラウドサーバーを利用しています。
6	緯度の範囲を広げられますか	各単組(中国・北海道・・・)と連動しているため、GPS 修正をすると全体も変更になる為、各単組の了承があれば可能です。
7	位置情報タイムアウト時間の変更	タイムアウト時間設定はありません。その時の端末状態で異なる

### ■ 1～12 項目の討議内容及び総括

主な確認結果

<p>(1) 位置情報取得には高精度が適している。しかし、バッテリー消費は多くなる。</p> <p>(2) 位置情報モードは出荷時高精度で出荷しているが、何処の時点で端末のみに変更になったか KDDI・シーズウェブで確認をする。</p> <p>(3) 基板の中に不具合があれば端末を取り替える(Panasonic)</p> <p>(4) 同一場所同時に位置情報を取得すると不具合は生じるが、(例)深夜 12 時に各地区で同時に位置情報を取得しても不具合は発生しない。</p>
<p>【総括】(3月7日委員会における対処方法)</p> <p>(1) シーズウェブより位置情報モードが「端末のみ」になっている場合の対処方法とした「高精度」位置情報モードへの変更方法が説明動画(YouTube)を含めた提案が、検証の結果、現時点で最も有効であるので、「3月11日(月)」中古取扱販社へ通知書及び各組合員へメールにて公表をする。</p> <p>なお、本日検証の結果以外に高精度に設定する「新たな策」が発覚したので、公表同日に説明動画が間に合う場合は新たな策を公表する。</p> <p>(2) 3月15日(金)に各販社より、上記(1)の設定をしての位置情報取得状況をアンケート調査する。</p> <p>(3) 注意事項及び試してほしいことを KDDI・シーズウェブから提示もらう。</p> <p>(4) 高精度から端末のみにモードが変わったのかの検証結果を受ける(KDDI・シーズウェブより)</p>

### 13 < 試行期間について >

各販社(取扱主任者)へ貸与した日から 30 日間を試行期間とし機器操作上での不都合があった際は、理由書での対応とするとしているが、今後の対応を協議し試行期間を一律 3 月 31 日までとすることが了承された。

### 14 < 上記 2 の検証を行なった中部遊商サーバーへ登録している主任者 15 名分を東北遊商サーバーに登録変更する件 > (対象:機械流通委員の内 4 社・15 名分)

① 販社から組合への発送または持込み・引取り	発送もしくは持込んでいただく 持込んだ際の所要時間は 10 分程度で完了予定
② 組合から販社への発送	到着した日に再設定を行い同日に翌日着で発送
③ 再設定希望日の連絡	発送日もしくは持込み日(時間)のご連絡を、事務局まで願います

※1 発送の場合は、販社・組合双方着払いとする。

### 15 < 北海道遊商における報告 >

北海道遊商では、約 200 台中 85 台でテスト運用を行い、3 月 6 日に各販社の引取り代表者 25 名に取扱説明を行い残り約 115 台の引渡しを行なった。

テスト運用時、位置情報取得が出来なかった事案はなかったが、位置表示にズレはあったが、電源の入り切りを何回か行なうことでズレは無くなった。

## 16 <<旧携帯端末(E06-SH)の譲渡に関する件>>

東北遊商発第 16 号(2月 12 日発出)にて、旧携帯端末(E06-SH)の譲渡に関することについての伺いを立てたところ、2 社より計 4 台の譲渡依頼があり授受書を預かった。

### 第 2 号議案 平成 30 年度 全商協第 2 回機械流通委員会の報告

平成 31 年 2 月 21 日(木)に TV 会議システムにおいて全商協機械流通委員会が開催された。下記 1「新 QR システムの仕様について」は中間報告であった為、次回 3 月 28 日に TV 会議にて機械流通委員会を再度開催し、システム開発会社より詳細の説明がある。

については、当組合の中古取扱販社向けに説明会を開催するにあたり、機械流通委員会全員で視聴する。また、説明会を 4 月 11 日(木)にメルパルク仙台において開催する。出席対象者については、書類作成に精通している方 1 社 2 名までとし、出席者には交通費を支給する。

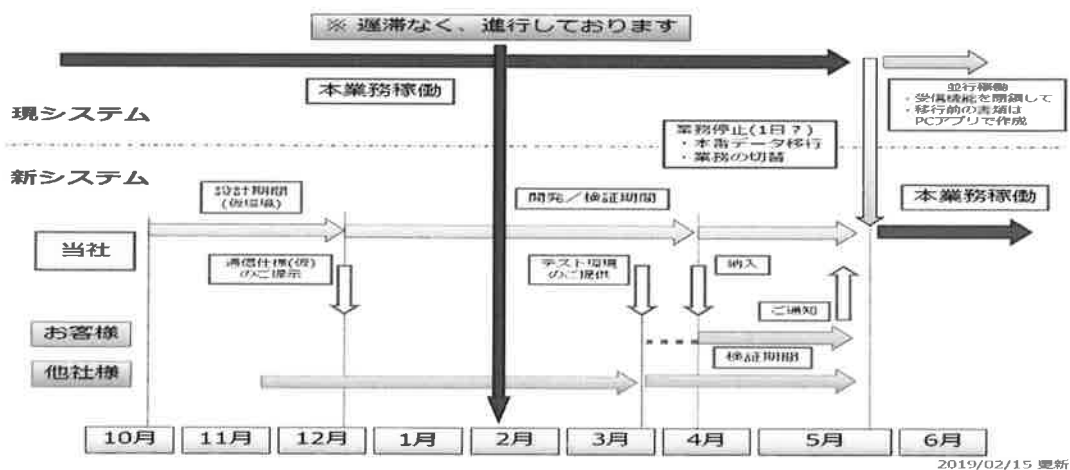
#### 1 新 QR システムの仕様について

新 QR システムについて、担当者(関西遊商)北委員及びナツメアタリ足立氏より進捗中間報告があり、下表が概ねの工程表。

2月21日	進捗中間報告
3月28日	全商協機械流通委員会においてナツメアタリから取扱の説明がある (販社への説明会の参考にしていただきたい) (説明会用のマニュアルを作成します。(アタリ))
3月中	アプリ開発会社へ対してのテスト環境の提供(シーズに確認いただく)
4月中旬から?	検証開始
5月下旬?	本業務稼働

#### ○ 基幹業務システム開発「中間報告」

##### (1) スケジュール



##### (2) 進捗状況(2月初旬現在)

### 進捗状況 (2月初旬)

NatsunoAtari

※ 4つの分野にわかれて、進行しています。

1. 一般クライアント(販社様用)の開発
2. 管理クライアント(単組様用)の開発  
…画面の作成が終了し、画面操作のためのプログラムの開発を行っています
3. 書類作成機能の開発  
…書式(フォーム)の編集が終了し、書類の作成と出力を行うプログラムの開発を行っています
4. クラウドサーバ、ネットワークの構築  
…本番用(+テスト用)の環境構築し、テストと運用の準備を行っています

開発中

### (3) 新システムで変わるところ

#### 新システムで変わるところ -1/4

NatsunoAtari

1. パソコン版のアプリケーションが無くなります  
①データの閲覧、操作、印刷は、ブラウザの機能で実施します  
②ログイン時は、アカウントが必要になります  
③すべてのデータは、システムで一括管理します



・ OS は全て対応  
・ ウェブブラウザ  
1.Chrome 2.FireFox

全商協が管理

#### 新システムで変わるところ -2/4

NatsunoAtari

2. 電子印鑑が利用可能になります  
…事前準備(印影の取得、透過加工ほか)は、地区遊商様にて手配をお願いします



3. 管理クライアントで、顔写真が閲覧できます



電子印鑑の件は、  
行政の確認が必要であるので、  
全商協組織委員会で協議する

(参考：旧書式の場合)  
元号の訂正は二重線で消し、  
主任者又は販社印を押印

#### 新システムで変わるところ -3/4

NatsunoAtari

4. 各種書類は、印刷メニュー画面からPDFデータで出力されるようになります  
※PDF…国際標準の文書フォーマットです  
また、サーバー(データベース)上の書類データ保存期間は、120日を予定しています  
なお、作業実績データの保存期間には変更ございません(365日)
5. 各画面のレイアウト変更は、最小限にしています  
…ただし、“点検確認帳票 一括入力”画面のみ、縦長に再設計をしております  
(サンプルを別途でご用意しています)
6. 3G携帯電話(ガラケー)は使用できません
7. 在庫機能が廃止されます

保存期間を延ばすことを  
今後討議される予定  
(PDFデータが参照できる)



**新システムで変わるところ - 4 / 4** NaisumeAtari

8. クライアント画面の表示年号が、**西暦になります**  
 なお、書類の表記は元号のまま変更ございません

9. 文字コードが、『Shift-JIS』から『utf-8』に変わります  
 これにより、取り扱える漢字が増えます  
 (JIS 第3・第4水準漢字や、海外の漢字など)  
 なお、新システムで取扱えない漢字につきましては、  
 現行と同様のご対応をお願いします

組合からの要望外字に関しては  
 アタリより有無の連絡が入る。

外字が無い場合は  
 空白のスペースを空け手書きをする

**(4) その他**

**その他** NaisumeAtari

新システム稼働後も、データ参照用に現行機を残す場合の費用は、月額で約6万円となります

前提：  
 ・本番機 + ファイアウォールの最小構成です(予備機なし)  
 ・データ(作業実績、マスター等)の追加更新は不可とします  
 …過去データのダウンロードのみ可能です

詳細につきましては、別途ご相談させていただきます

以上

現行機を2ヵ月残す  
 費用は全商協が負担

現行システムと並行利用は不可

現在使用しているアプリケーションは  
 削除しないこと  
 (全商協より通知がほしい)

**(5) システム構成(方式)の違い**

**システム構成(方式)のちがひ** NaisumeAtari

※新システムでは、“PCアプリ(クライアントソフト)”を廃止し、すべての業務を“Webサーバ(新設)”で処理します

**現システム**

※各PC(アプリ)は、サーバーからダウンロードしたデータを使用して、個別に業務を行います  
 株式会社で作成した書類データは、ローカルPCにしか保存されません

**新システム**

※すべての利用者が、Webサーバのアプリを使用して業務を行います  
 ⇒ このため、利用者(アカウント)を区別する必要があります

**(6) ログインの方法**

**ログインの方法** NaisumeAtari

1. ブラウザ(Chrome、FireFox)を使用して、ログイン専用のurlにアクセスします。

2. ログイン画面が表示されますので、次の項目を入力し開始ボタンを押します。  
 ・組合棟の名称…選択式です  
 ・登録番号…販売業者登録番号を入力します(一般クライアントのみ)  
 ・ユーザID…利用者ごと作成します  
 ・パスワード

① 一般クライアント(画面) ② 管理クライアント(画面)

書類作成システム 作業実績管理システム

販社用

組合用

## (7) アカウントの管理

### ① 管理クライアントの場合（組合）



事務局より一括管理がほしい希望があれば増やすことができる

### ② 一般クライアントの場合（組合員）



各単組に Admin ユーザ -(ID) の管理は任せる  
(各事務局からア外に全単組の主任者 Admin ユーザ -(ID)を準備していただきたい希望が出ており、今後提案が上がり討議される)

## (8) アカウントの権限

### ① 管理クライアントの場合（組合）



### ② 一般クライアントの場合（組合員）



(9) 電子印鑑の利用イメージ

電子印鑑の利用イメージ -1/2

1. 事前準備

1. データ化  
→ 押印された用紙から、スキャナ等でデータ化します

2. 透過加工  
→ 背景を透明にします  
pngファイルで保存してください

2. システム登録

3. 管理クライアント画面から、印影の登録(削除)を行います

電子印鑑の件は、  
行政の確認が必要であるので、  
全商協組織委員会で協議する

電子印鑑の利用イメージ -2/2

3. 書類作成

※ 印影データが登録されている場合、一般クライアントを使用して簿籍を印刷する際に、自動で押印されます。  
※ 利用開始で、押印しない場合は印刷は発生しません。

(10) 点検確認帳票一括入力 (帳票イメージ)

2 設置外の認定ぱちんこ遊技機への部品供給に関する経過報告について

設置外の認定機への部品供給について、「設置外認定機 部品発注書兼確認書」及び「設置外認定機 部品交換確認書」「詳細フロー」についての説明があり、中古機流通協議会での確定を受け運用が開始される。

◀ 下表 ▶ 「設置外認定機 部品発注書兼確認書」及び「設置外認定機 部品交換確認書」

設置外認定機 部品交換確認書  
(ばちんこ遊技機用)

製造会社(株)テルノサポート社より、配送価格・製紙メーカー各社の印刷用紙・梱包資材等の大幅値上げに伴い、価格改定の願書が提出された。

以上の内容を、組織委員会及び理事会へ上申する。

対象商品	中古ばちんこ遊技機 営業許可・変更承認関係書類
価格変更	従来@17.5円 → 改定価格@18.9円 (1.4円値上げ)
実施時期	平成31年4月出荷分より

設置外認定機 部品交換確認書  
(ばちんこ遊技機用)

製造会社(株)テルノサポート社より、配送価格・製紙メーカー各社の印刷用紙・梱包資材等の大幅値上げに伴い、価格改定の願書が提出された。

以上の内容を、組織委員会及び理事会へ上申する。

組合名	売買契約書	移動同意書	組合名	売買契約書	移動同意書
北海道	300	80	関西	500	80
東北	200	40	中国	200	60
東日本	900	80	四国	400	80
中部	400	80	九州	200	200

### 3 営業許可・変更承認関係書類(青表紙)価格改定についてのお願い

製造会社(株)テルノサポート社より、配送価格・製紙メーカー各社の印刷用紙・梱包資材等の大幅値上げに伴い、価格改定の願書が提出された。

以上の内容を、組織委員会及び理事会へ上申する。

対象商品	中古ばちんこ遊技機 営業許可・変更承認関係書類
価格変更	従来@17.5円 → 改定価格@18.9円 (1.4円値上げ)
実施時期	平成31年4月出荷分より

### 4 元号の変更に伴う帳票在庫の処理について

売買契約書及び移動同意書、元号の変更に伴う在庫処理について、製造会社小宮山印刷(株)より、用紙・燃料原価の高騰や発注数の減少による単価のコストの上昇などがあったが、1回の印刷で在庫を多めに印刷をすることでこれまで単価コストの維持をしてきたが、本年元号の変更になることにより、「売買契約書」については全て使用していただき、西暦表記への切り替えを行ないたい。

また、「移動同意書」については、2019年8月の発注をもって西暦表記へ切り替えを行ないたいとの願書が提出された。

以上の内容を、組織委員会及び理事会へ上申する。

《全単組の在庫状況》

組合名	売買契約書	移動同意書	組合名	売買契約書	移動同意書
北海道	300	80	関西	500	80
東北	200	40	中国	200	60
東日本	900	80	四国	400	80
中部	400	80	九州	200	200

## 5 その他

### (1) 越境書類の添付資料に関する件

添付資料について、遊技機の移動に伴う機歴連絡及び書類発給等依頼書と、打刻申請書の  
みとしてはどうかとの意見があり、事務局担当者会議で意見を集約いただき再討議する。

### (2) 回胴式遊技機の設置比率確認書に関する件

回胴式遊技機の保通協適合状況が思わしくない状況であるので、廃止となるのはまだ先  
である。

### (3) 次回委員会開催について

3月28日(木)の開催予定とし、併せてナツメアタリより新QRシステムについての取扱い  
についての詳細を伺う。

## 第3号議案 設置外の中古ぱちんこ遊技機への部品発注に関する件

(1) 2月度の依頼数は「2社」より「2台」の依頼があった。

(2) 3月度は、3月6日現在の「依頼数は0(ゼロ)」である。

(全国の状況は、下表のとおり。)

地区名	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		(2019)1月		合計	
	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数	件数	台数
北海道	1	1	7	7	9	9	8	8	9	9	7	7	1	2	2	2	1	1	0	0	45	46
東北	3	3	2	2	0	0	0	0	2	2	1	2	1	1	0	0	3	3	1	1	13	14
東日本	2	9	10	26	1	1	5	5	3	3	6	12	2	2	3	7	5	5	4	4	41	74
中部	1	1	3	7	3	6	3	4	1	1	1	1	2	2	1	1	0	0	6	22	21	45
関西	7	8	12	12	10	12	19	23	33	38	11	16	23	26	16	27	6	9	11	12	148	183
中国	0	0	4	7	1	1	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0	10	13
四国	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	6	6
九州	8	12	4	7	3	4	4	7	2	2	6	6	7	3	10	5	5	2	3	39	63	
小計	23	35	42	68	27	33	42	50	50	55	28	44	37	42	27	49	23	26	24	42	323	444

## 第4号議案 新規取扱主任者講習会及び更新時講習会再試験結果に関する件

(1) 3月度「新規」取扱主任者講習会に1名の希望があり、3月13日に柏木委員の講師の基  
講習会を開催する。

(2) 4月度の受講希望申請が挙がった際は、柳委員の基執り行う。

平成30年度「新規」取扱主任者講習会

2018/11/16 現在

No	開催日	開催場所	講師	販社数	受講者数	合格者数	不合格者数
1	5月9日	東北遊商会議室	柳	1	1	1	-
2	6月15日	東北遊商会議室	大久保	1	1	1	-
3	7月20日	東北遊商会議室	柏木・柳	5	5	5	-
4	8月24日	東北遊商会議室	大久保	1	1	1	-
5	10月18日	東北遊商会議室	柳	2	2	2	-
6	11月16日	東北遊商会議室	大久保	1	1	1	-
				11			

## 第5号議案 中古遊技機の流通取扱い権限について

実技講習会取扱規程が、平成28年7月29日より施行され、同規程第5条第3項内に、中古遊  
技機の流通取扱いを認められた組合員でも、中古遊技機の流通取扱い1年以上中止した場合(組  
合員等に「携帯端末」所持者がいなく、かつ、打刻書類の申請がないこと。)には、新たに中古

遊技機の流通取扱いを希望する組合員とみなし、販社講習を受講しなければならない。と記されている。上記の規程に該当する販社及び期日が迫っている販社がある。

○ 該当販社

販 社 名	携帯端末返還日	猶予期限
(株)フォレスト	未所持	2019年3月9日

※ 事後報告となるが、2月26日付けにて(株)フォレスト社へ対し、案内通知を行った。

○ 対処方法について

猶予期限が迫っている販社に対して、期限前に販社講習案内通知により、猶予期限が過ぎた場合権限が消滅及び、期限前の対応策の通知をおこなう。

○ 期日が過ぎた際の対処について

理事会(3月15日開催予定)においての決議を経て、当該販社へ中古遊技機の流通取扱い権限が消滅することが承認されました通知並びに貸与品返却通知を併せて行なう。

## 第6号議案 平成30年度支出結果及び2019年度活動事業計画及び予算計画

### 機械流通委員会 支出結果及び予算案

#### 1 平成30年度「支出結果」(見込み)

No.	実施年月	名 称	所 要 額
1	毎月	新規取扱主任者講習会	0
2	平成30年6月	中古遊技機取扱いに関する誓約書等の提出(6月1日～6月29日)	0
3	平成30年7月	廃棄遊技機の処理台数調査	0
4	平成30年9月 3日～7日	平成30年度取扱主任者「更新時」講習会(59名・23社)	1,940,980
		研修講師及び試験官派遣(街)ジャパン・セキュリティ・サービス	(1,639,550)
		試験会場費 青森会場 アップルパレス青森	(85,444)
		〃 岩手会場 ブライトイン盛岡	(48,150)
		〃 福島会場 郡山ビューホテル	(162,891)
〃 仙台会場 東北遊商事務局	(4,945)		
5	平成30年11月1日	顔認証システム携帯端末使用方法説明会(37社)出席者交通費	260,000
6	平成31年1月	携帯端末機器代金(KDDI社・TOUGH PAD・FZ-N1)	25,535,520
7	平成31年2月	QRシステム開発費(シーズウェブ(株))	825,120
8	平成31年3月	システムサポート費(月額)(シーズウェブ(株))	59,400
9	平成31年3月	中国遊商へのQRシステム開発費(シーズウェブ(株))	400,000
合 計			29,021,020

#### 2 2019年度「活動事業計画及び予算計画」

No.	実施年月	名 称	所 要 額
1	毎月	新規取扱主任者講習会	0
2	2019年6月	中古遊技機取扱いに関する誓約書等の提出(6月3日～6月28日)	0
3	2019年7月	廃棄遊技機の処理台数調査	0
4	2019年9月 2日～6日	平成31年度取扱主任者「更新時」講習会(60名) 対象者：QRシステム付身分証明書有効期限 平成30年10月1日～平成31年9月30日所持者	2,000,000
		研修講師及び試験官派遣(街)ジャパン・セキュリティ・サービス	(1,650,000)
		試験会場費 青森会場 アップルパレス青森	(350,000)
		〃 岩手会場 ブライトイン盛岡	
		〃 福島会場 郡山ビューホテル	
〃 仙台会場 東北遊商事務局			
5		予備費(講習会及び説明会会場費用)	500,000
合 計			2,500,000

以上の内容を討議し了承された。