Welcome





①初期設定(マスタメンテナンス)編

②本体環境設定編

③日常操作編

④帳票出力編



株式会社インターメディア・プランニング

2009-2

	1•	起動方法·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
	2.	画面構成·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
		2 — 1.	当	日	(2	0) :	タ	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5
		2 — 2.	当	日	(3	6)	タ	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
		2 — 3.	当	日	(7	2)	タ	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7
		2 – 4.	遤	間	タ	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
		2 — 5.	አ	Ŧ	•	タ	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0
4	З.	環境設定·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1
		3 — 1.	タ	ブ	へ	のi	部	屋	配	置	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1
		3 — 2.	表	示	項	目(のi	設	定	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	5
		3 — 3 .	揕	画	色	の	設.	定	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7

1. 起動方法

・スタートメニュー \rightarrow IMP \rightarrow Welcome \rightarrow welcome を起動します。

・起動後、下のような画面が表示されます。

N2 Welcome2				
終了(E) 精算帳票(D) 日次帳票(N) 月次帳票	雲(G) 設定(S) その他(H) 情報(J)			
前日 本日 翌日 09/03/11 水	前頁 1/5 次頁			
380 (20) 38	(36) 当日(72)	週間	予約状況	×ŧ
101 S				
401-1	401-2 W	401-3 W	401-4 	
401-5 W	401-6 W	401-7 W	401-8 	
402-1	402-2	402-3 	402-4 W	
402-5	402-6 W	402-7 W	402-8 W	

ページ 3

2. 画面構成

Welcomeの画面構成を説明します。



<u>2-1.当日(20)タブ</u>

・このタブでは、当日の部屋の状況を表示しています。



<u> 2-2. 当日(36)タブ</u>

・このタブでは、当日の部屋の状況を表示しています。

・一度に表示できるのは36室までです。

	W2 Welcome2				
	終了(E) 精算帳票(D) 日次帳票(N) 月次帳票(3) 設定(S) その他(H) 情報(J)			
	前日 本日 翌日 09/03/11 水 前	fī 1/3 次ī			
	<u> </u>	6) 当日(72) [週間	予約状況	J.F.
	101 S				
表示可能なボックスは36 個です。	7				
ボックス内の情報は20表 示と比べると少ないです が、さらに多くの部屋の情	401-1 W	401-2 W	401-3 W	401-4	
戦を一度に確認できます。 	401-5 W	401-6 W	401-7 W	401-8	W
	402-1 W	402-2 W	402-3 W	402-4	
	402-5 W	402-6 W	402-7 W		

<u>2-3.当日(72)タブ</u>

・このタブでは、当日の部屋の状況を表示しています。

・一度に表示できるのは72室までです。



●当日の状況を示す3段階のタブですが、下記のように表示できる情報に違いがあります。

201 藤田 洋昭							
IMP							
人数計(1)							
λ. 2							
1/1泊							
お礼状							

●20表示

ー度に20室の状況を見れます。 1室の情報については、左記のように10項目の情報が表示されています。

201		S			
藤田 洋昭					
人数	計(1)	1/1泊			

●36表示

一度に36室の状況を見れます。

1室の情報については、左記のように5項目の情報が表示されています。



●72表示

ー度に72室の状況を見れます。 1室の情報については、左記のように4項目の情報が表示されています。

ー度に多くの部屋の状況を確認したい時、1室ごとの詳細な情報を確認したい時、運用状況にあわせて3種類のタブを切り替えて使用して下さい。

<u>2-4. 週間タブ</u>

・このタブでは、当日から1週間の部屋の状況を表示しています。

・一度に表示できるのは12室までです。

	W2 Welcome2							
	終了(E) 精算帳票(D) 日	次帳票(N) 月次帳票(G) 設定(5) その他(日)	· 情報(<u>」</u>)				
		前		<u>۱</u>				MEMO
	当日(20)	1 当日(36	3)	当日(72)	週間	予約	対況 】	ж
		09/04/01 7	09/04/02 木	09/04/03 全	09/04/04 +	09/04/05 日	09/04/06 日	09/04/07 /k
	311-1 311-1 T ツイン	<u>311-1 ツイン</u>	311-1 ツイン	311-1 ツイン	311-1 ツイン	311-1 ツイン	311-1 ンイン	311-1 ツイン
	311-2 311-2 T ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン	311-2 ツイン
表示可能なボックスは12	312-1 312-1 T ツイン	312-1 ツイン	312-1 ツイン	312-1 ツイン	312-1 ツイン 藤田<洋昭	312-1 ツイン 藤田 洋昭	312-1 ツイン	312-1 ツイン
全×7日です。 連泊の情報などを把握す るのに適した画面です	312-2 312-2 T ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン	312-2 ツイン
	315-1 315-1 T ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン	315-1 ツイン
	315-2 315-2 T ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン	315-2 ツイン
	316-1 316-1 T ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン	316-1 ツイン
	316-2 316-2 T ツイン	316-2 ツイン	316-2 ツイン	316-2 ツイン	316-2 ツイン	316-2 藤田 洋昭	316-2 ツイン 藤田 洋昭	316-2 ツイン
	817-1 317-1 T ツイン	317-1 ツイン	317-1 ツイン	317-1 ツイン	317-1 ツイン	317-1 ツイン 第インターメディア・	317-1 ツイン 時インターメディア・	317-1 ツイン 開インターメディア・
	817-2 317-2 T ツイン	317-2 ツイン	317-2 ツイン	317-2 ツイン	317-2 ツイン	317-2 ツイン 開インターメディア・	317-2 ツイン 時インターメディア・	317-2 ツイン
	318-1 318-1 T ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン	318-1 ツイン
	318-2 318-2 T ツイン	318-2 ツイン	318-2 ツイン	318-2 藤田 洋昭	318-2 ツイン	318-2 ツイン	318-2 ツイン	318-2 ツイン

<u> 2-5. メモ・タブ</u>



3. 環境設定

<u>3-1. タブへの部屋配置</u>

・当日(20)(36)(72)、週間タブに配置する部屋を設定する必要があります。
 ・最初に設定すれば設定は継続しますが、いつでも自由に再設定可能です。
 ・Welcomeがインストールされた各パソコンごとに設定する必要があります。

W2 Welc	ome2						
終了(E)	精算帳票(D)	日)次帳票(N)	月次帳票	Ē(<u>G</u>)	設定(S)	その他(円)	情報(」)
前日	本日 翌日	09/04/0	01 水	前頁	 ページ指 色設定 	記置(<u>A</u>) (B)	
—	当日(20)	Ţ	ЯE	(36)	表示項項目区	目(C) 分(D)	3 (72)

・メニューバーから 設定 → ページ配置 をクリックします。 ・下記の画面が表示されます

当日(20)	当日(36)	当日(72)	週間
201	202	203	205
201	202	203	205
201	202	203	205
206	207	208	210
206	207	208	210
206	207	208	210
前頁 2 頁	次頁		ど前に移動
<u>乳じる(N)</u>			登録(

4種類のタブについてそれ ぞれ定義します

左記の例では

当日(20)のタブ・1頁目に配置する部屋が定義されています。 左上のボックスに「201室」 その右隣に「202室」 3段目以降は未配置」 この設定で登録したメイン画面の表示結果が以下のようになります

●部屋の配置



ページ 12

●部屋の配置を解除



・以上と同じ操作によって、他のタブも配置を設定して下さい。

Velcome2<表示ページの設計	z>		
当日(20)	当日(36)	当日(72)	週間
201 201 201	202 202 202	203 203 203	205 205 205
206 206 206	207 207 207	208 208 208	210 210 210
前頁 2 頁 次	Ē	 	前に移動
閉じる(N) それぞれのタブに配置する	部屋を設定します		登録①
	- - - -	ページごと次に移動 す事で空白ページを 空白ページに再配置 の配置構成を作れま	する事を繰り返 挿入できます。 する事で目的 す。



・各タブに配置する部屋を自由に設定できますので、目的にあった見やすいタブ構成とする事ができます。

・例えば「当日(72)」のタブでは、実際のフロアに近い配置にする事によって全貌を見やすくする事。

・例えば1ページ目はシングルで、2ページ目はツイン、5ページ目には駐車場にしてページごとの意味合いを持たせる。

・などなど・・利用状況に応じた設定をいつでも行う事ができます。



<u>3-2. 表示項目の設定</u>

・各タブのボックス内に表示する項目を設定する必要があります。
 ・最初に設定すれば設定は継続しますが、いつでも自由に再設定可能です。

・W2がインストールされた各パソコンごとに設定する必要があります。

・先に述べたように、各タブごとに表示できる情報数に制限があります。それぞれのボックスに表示する内容を設定します。



١	201			Г	201	\$	
[an a	藤田			藤田	洋昭	
	人数計	+(1)	1/1泊			1/1	1)0
1				-	_		

and mone	0111022					
終了(E)	精算帳票(D)	日)次帳票(N)	月次帳票(G)	設定の	その他(出)	情報(J)
前日	本日 翌日	3 09/04/	01 水 前	頁 ページ 色設定	記置(A) E(B)	
	当日(20)	<u> </u>	当日(36)) 表示項	(E)(Q)	3 (72)
		μ		項目区	(分(<u>D</u>)	

・メニューバーから 設定 → 表示項目 をクリックします。 ・右の画面が表示されます

Welcome2 <表項目(の設定>	
<u>当日(20)</u> 当日	36) 当日(72)	「週間」
当日表示(20室)の)表示項目	
部屋略称	▼氏名	•
会社		•
タイプ略称	▼人数計	•
顧客区分		•
紹介先	▼ 宿泊数	•
地区	▼ DM発行	•
閉じる(N)		登録①
それぞれのタブに表	長示する項目を設定	します





・この例では「当日36」のボックスに表示する内容を設定しています。

・表示したい内容を左記のようにプルダウンメニューから選択します。

・選択可能な項目は以下の通りです ·部屋番号 ·部屋略称 •部屋名称 ・タイプ略称 ・タイプ名称 •受付番号 ·氏名 ·会社 ·県名 ·顧客番号 ·宿泊数 ·紹介先 ·地区 ・DM発行 ·顧客区分 ・項目5 ・項目6 ・男性 ・女性 ·子供 ·団体 •人数計 •備考1 ・備者2



・各ボックスに表示する項目はいつでも自由に設定できますので、目的にあった見やすいタブ構成とする事ができます。
 ・例えば72タブでは全体を見る用途ですので、表示項目は氏名と会社程度
 ・20タブでは更に細かく宿泊数や電話番号
 ・などなど・・利用状況に応じた設定をいつでも行う事ができます。

<u>3-3. 描画色の設定</u>

・W2では表示カラーを設定できます。

・色合いのルールを自由に決めていただき、ビジュアル的な直感につながる独自の配色にする事が可能です。



以上で、Welcomeを使用する為の環境設定は概ね完了します。

以降は「③日常操作編」によって、実際の操作説明を参照下さい。

日常操作習得に沿って、本編の環境設定をやり直す事は可能です。 ニーズに沿った見やすさや、判断のしやすさを目指し、環境設定をされる事をお勧めします。