## 1.3 メッセージ転送を行う

ここでは、メッセージ転送設定の操作を説明します。

メッセージの登録でメール転送が設定されている場合、ここで登録されたメールアドレスにメッセージが送付されます。

配信されたメッセージは、即時配信、定時配信の2種類の方法で配信されます。

・即時配信 メッセージが登録された際に配信されます。

・定時配信 ここで設定された転送時刻に配信されます。

※メッセージが登録された時間によって、必ずしも設定された転送時刻に配信されるとは限りません。

ampu	ismate - I			<b>スケジュール</b> ◎ スケジュール
mpt	ismate J			NyJ-JU
ME	教務関連	概会 シラバス		◎ メッセージ戦速
Portal			文字节1ズ 大中小	-> 0775F
AE ) 教務期	#   <u> </u>			
メッセー	沙転送設定			↓#8071284 2018年2月7日
		設定内容入力 →	請定內容確認 → 請定完了	18042657
送信元メールア	ドレスが取得できませんでした。担当部署へ	お聞い合わせください。		HELLI HETT
9 7FUZI	[ (80文字以内で記入してください。)			2 ×+2-5
7FL22	(80文字は内で記入してくたまい。)			スケジュール のスケジュール登録
751/28				Myジール の dutr=1975820
				L
Portal			大市村大大街会	+ 07791
J Portal	<ul> <li>         ・ 成映型会 し シラバス     </li> </ul>		2011 × 0 (c)	+ 05791
J Portal モート数数回 メッセー	<ul> <li>「新設・成映画会」 シラバス、</li> <li>水気法設定</li> </ul>		XTTIX DO	
J Portal 4E   WARE Xortz-	<ul> <li>         「周史:広城県会 シックパス         小石送会定     </li> </ul>	二百百百人力 → 前次	x=+47,2,0,6,5 x=+47,2,0,6,5 → =222,7	+ 07791
J Portal ME ) 数内図 メッセー カ入力画画へ」	<ul> <li>         ・ 原始: 成時間会 レッジパス         ・ シンパス         ・ グロン式改正         ・         ・         ・</li></ul>	22998An → 23	29448 <b>≥</b> 06 294742 → 20227	909791 900969771 18820671 18826671
J Portal # ) 数数回 メッセー か入力画面へた 入力内容を確認 アドル21	<ul> <li>風波・成純常会 レッパス</li> <li>水法送設定</li> <li>100</li>     &lt;</ul>	#2987.5 → <b>#</b> 2	x₽+1# (2.0 (2) 	* ログアウト * ログ * ログアウト * ログアウト * ログアウト * ログアウト * ログアウト * ログアウト * ログ * ログアウト * ログアウト * ログアウト * ログ * ログ
J Portal 編 ) 数数回 メッセー う入力画面へJ 入力内容を確認 アルス1 アルス2	<ul> <li>Ви-динта / узид</li> <li>Улидита</li> <li>Улидита</li> <li>Сости,</li> </ul>	≣2018λh → <b>Ξ</b> Χ	x₹747 (2.00) 	* ログアウト 2017ウト 2010年2月7日 10月20日 2017年11日 2017年11日 2017
J Portal (年) 秋田田 メッセー カ,入力重要へ日 入力内容を確認 アドレス1 マドレス2 マドレス2	а Бй-данта / узид Жайдат та	Ξ298λη → Ξ <b>3</b>	x₹747 (2.00)	* ログアウト * ログアウト * ログアウト ************************************
J Portal #E 】 数数 メッセー か入力画面へに 入力内容な確認 アルス1 アルス2 アルス2 アルス2 アルス2	<ul> <li>         ・ 原始・成単型 ( ) シッパス         ・ シッパス         ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	22998A⊅ → 220	メキャイズ 正 ● 広 タラマ単語 → 記足叉 7	+ 0779+ + 0779+ 3010年の7131 1885003 1971-5-2 第35 元子1 第35 元子1 20721 20721 20721 20721 20721 20721 2072-1 207
J Portal モート 数数回 メッセー カ,入力重量へは 入力可容が確認 マドレス1 アドレス2 マドレス2 マドレス3 カカの変が確認 スカルス3		=2019AA → ====	x*++/(上)●(A) //)99編2 → 2227 >> この内容を設定する	+ D7791 ・
<ul> <li>J Portal</li> <li>エート 数式の第二</li> <li>メッセー</li> <li>カカ重要へり</li> <li>スカ声を通数</li> <li>アドレス2</li> <li>アドレス2</li> <li>アドレス3</li> <li>キャンカ声面へり</li> <li>Portal</li> </ul>		==2978λh → ===	xキ+17天(●)(A) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())	+ 07791 * 07791 * 07795 * 07795 * 07791 * 07791 * 07791 * 07791
び Portal () ないれ メッセー マカスカ重量へな マカスカ重量へ マカスカ マカスカ 東大が市を払い マカスカ 東マルス マカス アレス マカス アレス マカス マカス マカス マカス マカス マカス マカス マカ		=2998An → ==X	X中イバ 大申点 メ中イバ 大申点 ※この外音を設定する 、キャイバ 大申点	
ジ Portal ジッセー・ シッセー・ アトンス1 アトンス1 アトンス1 アトンス3 ア ア アース3 アトンス3 ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア		ii2998A⊅ → iii2	X*+47     X       X*     X       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >	
J Portal Portal タッセー アトンス1 アトンス1 アトンス1 アトンス3 ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	SR: KIME2 / シンバス     //広ズの定     SC     SC	■298人力 → <b>#</b> 2 5298人力 → #2 5298人力 → #299842 -		
J Portal タッセー ションフェニマン マロンス マロンス マロンス マロンス マロンス マロンス マロンス マロ		■298Aカ → #2 ■298Aカ → #2		
「Portal タッセー マトンス マトレス マトレス マトレス マトレス マトレス マトレス マトレス マトレ		■298Aカ → #2 5298Aカ → #2988#2 -	X#+47     X#       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     >       >     32%7	
「Portal メケセー マトンコ マトレス1 アトレス2 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3 アトレス3		■2019日本カ → ■2 ■2019日本カ → ■2 ■2019日本カ → ☆2019日報告 -	x=+47 (x=6) y====================================	
Portal メカセー・ メカセー・ カスプロ量のイン アルス3 アルス3 アルス3 アルス3 アルス3 アルス3 アルス3 アルス3		2209¥λл → 2209¥4л →	x=+47 (x⊕ 6) y=y=422 → 2227 x=+47 (x⊕ 6) x=+47 (x⊕ 6) x=+47 (x⊕ 6) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
Portal メタセー ショクセー アトレス1 アトレス2 アトレス2 ドレス3 、コン原面へ ジョクセー マトレス1 マトレス2 マトレス3 マトレス3 マトレス3 マトレス3 マトレス3 マトレス3 マトレス3		220192A カ → 22019942 -	xxxxxx       y>contractor       >> contractor       xxxxxx       xxxxxx       xxxxxx	

 (1) メニュー画面から [メッセージ転送設定] をク リックします タブでHOMEを選択後、サイドメニューから選択 できます 【タブ】 HOME 【サイドメニュー】 Myツール → メッセージ転送設定

- (2) メッセージ転送設定画面が表示されます
   必要な項目を入力し、[入力内容を確認する]を
   クリックします
  - ※ メッセージ転送設定画面に表示されている アドレス1は、自身のJIUmailが設定され ています
  - ※ メッセージ転送設定画面に表示されている 転送時刻は、運用に応じて非表示となって いる場合があります
- (3) メッセージ転送設定確認画面が表示されます内容を確認後、[この内容を設定する]をクリックします
- (4) メッセージ転送設定完了画面が表示されます
   入力された内容を確認して問題なければメッセ
   ージ転送設定は完了です
  - ※ メッセージ転送設定後には、確認メールが 利用者宛に送信されます