KGILFX 註冊 API 版本 V1.2

V1.1	update_mt4_swap
V1.0	open_account \ modify_account \ get_equity \ get_userinfo \ check_passwrod

帳號註冊

帳號記	主册 open_account					
指令	open_account(\$data)					
參數	mt4	主機	pps_demo , pps_real			
	login	帳號				
	name	姓名	必填			
	group	組	必填			
	leverage	交易倍數	必填			
	password	密碼	必填			
	investor	觀賞密碼	必填			
	email	信箱				
	country	國家				
	state	H				
	city	城市				
	address	地址				
	comment	備註				
	phone	手機				
	phone_password	手機密碼				
	status	狀態				
	zipcode	郵政編碼				
	id	編號				
	agent	代理				
	send_reports	發送報告				
	deposit	八金金額	只限 demo mt4			
範例	<pre>\$mt4_reg = new mt4_reg();</pre>					
	<pre>\$row['mt4'] = 'pps_demo';</pre>					
	<pre>\$row['group'] = "demo";</pre>					
	<pre>\$row['name'] = "name";</pre>					
	<pre>\$row['leverage'] = 100;</pre>					
	<pre>\$row['password'] = "Pass1234";</pre>					
	<pre>\$row['investor'] = "Investor1234";</pre>					
	\$ret = \$mt4_reg->open_ac					
回傳值	success=1&login=890	success=1&login=890000350				

回傳說明	success	0=失敗
		1=成功
	login	註冊帳號
	errmsg	失敗訊息
	res	錯誤編號

帳號資料修改

指令	modify_account (\$data)				
參數	mt4	主機	pps_demo , pps_real		
	login	帳號			
	name	姓名			
	group	組			
	leverage	交易倍數			
	password	密碼			
	investor	觀賞密碼			
	email	信箱			
	country	國家			
	state	/ /			
	city	城市			
	address	地址			
	comment	備註			
	phone	手機			
	phone_password	手機密碼			
	status	狀態			
	zipcode	郵政編碼			
	id	編號			
	agent	代理			
	send_reports	發送報告			
範例	\$mt4_reg = new mt4_reg();				
	\$row['mt4'] = "pps_demo";				
	<pre>\$row['login'] = 169;</pre>				
	<pre>\$row['name'] = "new_name";</pre>				
	<pre>\$row['password'] = "newPass1234";</pre>				
	<pre>\$row['investor'] = "newInvestor1234";</pre>				
	<pre>\$ret = \$mt4_reg-> modify_account (\$row);</pre>				
回傳值	success=1&msg=modify ok				
回傳說明	Success 0=失敗				
- 19 WU 7	1=成功				

msg	成功訊息
errmsg	失敗訊息
res	錯誤編號

查詢淨值

查詢淨值	 直 get_equity					
指令	get_equity (\$data)					
參數	mt4		主機		pps_demo , pps_real	
	login		帳號		必填	
範例	\$mt4_reg = new mt4	_reg();				
	\$row['mt4'] = "pps	s_demo";				
	\$row['login'] = 16	59;				
	<pre>\$ret = \$mt4_reg-></pre>	get_equity (\$:	row);			
回傳值	success=1&login=169&balance=101232.64&equity=103830.22&profit=2597.58&c redit=1000.00&margin=354.38&margin_free=104475.85&margin_level=29581.72					
回傳說明	success	0=失敗				
		1=成功				
	login	帳號				
	balance	餘額				
	equity	净值				
	profit	獲利				
	credit	信用				
	margin	已用預付款				
	margin_free	可用預付款				
	margin_level	預付款比例				
	errmsg	失敗訊息				
	res	錯誤編號				

查詢會員資料

查詢會	會員資料 get_userinfo						
指令	get_userinfo (\$data)						
參數	mt4		主機		pps_demo, pps_real		
	login		帳號		必填		
範例	\$mt4_reg = new mt4	1_reg();					
	\$row['mt4'] = "pps	s_demo";					
	\$row['login'] = 16	69;					
	<pre>\$ret = \$mt4_reg-></pre>	get_userinfo	(\$row);				
回傳值	success=1&logi	n=169&name	e=169&group=KR	C&leverage=	200&agent=0&emai1=&comm		
	ent=&enable=	1&read_on]	ly=0&report=1				
回傳說明	月 Success 0=失敗						
		1=成功					
	login	帳號					
	name	姓名					
	group 組						
	leverage	交易倍數					
	agent	代理					
	emai1	信箱					
	comment	備註					
	enable	啟用					
	read_only	只讀					
	report	發送報告					
	errmsg	失敗訊息					
	res	錯誤編號	錯誤編號				

檢查密碼

檢查密码	檢查密碼 check_passwrod					
指令	check_passwrod (\$data)					
參數	mt4	主機	pps_demo , pps_real			
	login	帳號	必填			
	password	密碼	必填			

```
範例
       mt4\_reg = new mt4\_reg();
       $row['mt4'] = "pps_demo";
       $row['login'] = 169;
       $row['password'] = "abc123";
       $ret = $mt4_reg-> check passwrod ($row);
       success=1&msg=ok&login=179
回傳值
                        0=失敗
回傳說明
       success
                        1=成功
       login
                        帳號
                        成功訊息
       msg
                        失敗訊息
       errmsg
                        錯誤編號
       res
```

修改利息

修改利,						
指令	update_mt4_swap (\$data)					
參數	mt4		主機	pps_demo, pps_real		
	symbol		貨幣	必填		
	swap_long		買入利息	必填		
	swap_short		賣出利息	必填		
範例	<pre>\$mt4_reg = new mt4_</pre>	reg();		•		
	<pre>\$row['mt4'] = "pps_demo";</pre>					
	<pre>\$row['symbol'] = "USDZAR";</pre>					
	\$row['swap_long'] = 1.28;					
	\$row['swap_short'] = -2.33;					
	echo \$ret = \$mt4_reg->update_mt4_swap(\$row);					
回傳值	success=1&msg=swap update ok					
回傳說明	success	0=失敗				
1=成功						
	msg	成功訊息				
	errmsg	失敗訊息				
	res	錯誤編號				