



会報 第3号 (120202会報)

平成24年2月18日

平成24年度 年会費支払の件

本年（平成24年）度の年会費を下記の要領にて振込納付願います。

I. 納付期限： 3月9日（金）

II. 年会費

（1）会員

練習会、交流会、西日本連盟主催の各種大会のいずれか、又は全てに参加される方。

＜名古屋500クロウズクラブ年会費＞

・学年齢80歳以上 1,000円

・学年齢80歳未満、38歳以上 8,500円

※) 学年齢：H24年4月2日～翌H25年4月1日までに到達する満年齢

今回、年会費以外に以下3項目の費用を合算して同時に納金してください。

① 西日本OBサッカー連盟登録費 ⇒学年齢30歳以上 3,500円

② 日本サッカー協会登録費（シニア登録）⇒満40歳以上 1,500円

⇒本①連盟、②協会に所属する他のチームに所属されている方は不要

③ スポーツ安全保険 <http://www.sportsanzen.org/index.html>

（H24年4月1日現在 満65歳以上：1,000円、その他1,850円）

⇒自由意志としていますが、クラブとしては加入を勧めます。

当然、他に加入されている方は重複加入は不要です。

結果、今回の合算徴収金額（重複加盟などの特別な免除の無い方）は以下のとおりです。

① 学年齢80歳以上 7,000円

H24年4月1日時点で満79歳以上（昭和8年4月1日以前の生れ）

② 学年齢66歳以上－80歳未満 14,500円

H24年4月1日時点で満65歳以上

（昭和8年4月2日～昭和22年4月1日生れ）

③ 学年齢40歳以上－66歳未満 15,350円

（昭和22年4月2日～昭和48年4月1日生れ）

④ 学年齢38歳以上－40歳未満 13,850円（JFAシニア資格なし）

（昭和48年4月2日～昭和51年4月1日生れ）

(2) 準会員 (西日本OBサッカー連盟、JFAシニアへの加入資格はありません。)
学年齢38歳未満、30歳以上で、当クラブの練習会、交流会に参加される方。

① 年会費： 8,500円

スポーツ安全保険に加入される場合は (+1,850円) **10,350円**

(3) 会友

下記の場合に該当する人（最終的に役員会にて承認、決定）

- ・西日本OB連盟に所属する他のチームに所属している人。
- ・遠距離に居住し名古屋500CRの練習に参加することが難しい人
ただし西日本OB連盟の大会に参加する人は西日本OB連盟への登録をする必要があります。
- ・病気や怪我等で長期間練習や大会に参加が困難な人。
- ・上記以外、近隣に居住している人で会友を希望される場合は理由とともに各クラス代表に申し出てください。最終的に役員会にて相談の上決定します。（各個人で判断はされないようにお願いします。）

病気や怪我、その他いろいろな事情により1年以上参加が困難な場合は
休部することも可能。参加が可能になった時に適宜復帰することが出来
ます。（休部すると連絡網から外れますが活動情報はHPから入手する
ことが出来ます。）

年会費：2,000円

学年齢別徴収金額表です。各位ご確認の上、該当振込金額をご判断下さい。

学年齢	会員					会友
	80歳以上	66歳以上	40歳以上	38歳以上	30歳以上	
	S8.4.1前	S8.4.2～ S22.4.1	S22/4/2～ S48.4.1	H48/4/2～ S51.4.1	H51/4/2～ S58.4.1	
クラブ年会費	1,000	8,500				2,000
西日本OBサッカー連盟	3,500					資格なし
日本サッカー協会	1,500		資格なし			
スポーツ安全保険	1,000		1,850	1,850	1,850	
計 (円)	7,000	14,500	15,350	13,850	10,350	2,000

会員以外を希望される方は、該当するエイジクラスの代表に申し出て下さい。

(R：佐藤さん、V：加藤和長さん、A：川瀬さん、B、C：梶田さん)

III. 振込先

銀行名 : 三菱東京UFJ銀行 星ヶ丘支店
店 番 : 276
口座番号 : 普通 0069611
名 称 : ナゴヤゴヒヤククロウズクラブ ハギノテツ

なお、グランドでの直接手渡しや、それ以外での支払いはご容赦
願います。

名古屋500クロウズクラブ
事務局 佐伯 恭二
会計 萩野 哲

名古屋500クロウズクラブ
事務局 佐伯 恭二
Tel. 052-361-2388
携帯電話 : 090-7690-9019
アドレス : ksaheki@sf.commufa.jp
<http://www7b.biglobe.ne.jp/~nagoya500/index.html>
