

「衆院比例 80、参院 40 の定数削減を」(菅首相)—独裁政治にもつながる

衆院議員の定数は小選挙区300人、比例代表180人です。

民主党の比例代表部分80議席削減の本当のねらいは何でしょうか。それは、大政党に有利にするためです。国民の多様な声は「死票」となり、少数政党が排除されます。

2009年8月総選挙での民主党の結果

	総定数	得票率	議席数	議席率
小選挙区	300	47.4%	221	73.7%
比例代表	180	42.4%	87	48.3%
合計	480		308	64.2%

小選挙区でも比例でも得票率より多くの議席を得ています。特に小選挙区では、第1位の得票をした候補だけが当選する仕組みのため、第一党に圧倒的に有利になるからです。比例代表選挙でも、得票率

以上の議席を獲得しました。現在の比例代表の選挙区は、11ブロックに細分化されており、1ブロックの定数は6議席(最少の四国)～29議席(最多の近畿)です。少数政党がはじかれやすい制度になっています。

《3分の2以上の議席も可能に》

この制度で比例代表定数80を削減すると、残りは100議席。1ブロックの定数も現在の半分程度となります。昨年の結果で試算すると、民主党は42.4%で53議席となりますが、第3党以下では、公明党10(現在21)、共産党4(同9)、みんなの党2(3)、社民党0(4)……。

結果として、民主党は、この比例代表議席に小選挙区議席とあわせて274議席になり、議席率ではなんと68.5%と、総議席の3分の2を超えます。これは、かりに民主党が提出した法案が参院で否決されても、衆院で3分の2以上の賛成で再可決することによって成立させることができ(憲法59条)ます。

国会は国権の最高機関、民意を反映する比例中心の制度に

18世紀の思想家ルソーは、「イギリス人は自由だと思っているが、自由なのは選挙のときだけ、選挙が終われば奴隷となり無になってしまう」と語りました。当時のイギリスは、財産、身分、性などによる厳しい制限選挙で、庶民の「自分たちの代表」などいなかったことを指摘しました。日本の戦前の場合は、言論・集会の自由すら許されないもとでの「制限つきの普通選挙」でした。

日本国憲法は、こうした歴史を踏まえ、国民の政治参加についても、

性や財産、身分などによるいっさいの差別を禁止しています(第14条)。そのうえで国民から直接選ばれる国会を、「国権の最高機関」として、他の国家機関の上においています。それは、国家機関のなかでは国会だけが国民から選ばれているからです。

当然、国会は国民の多様な意思を反映した「国民の意思の縮図」でなければなりません。比例中心の選挙制度に改めることこそが求められています。

「国会議員が多いから身を削る」？ 世界的にみても少ない日本の国会議員数

「増税をお願いするから、身も削る」と、民主党は消費税増税への“お詫び”として、衆院比例定数を減らすかのように主張しています。しかし国会議員は、国民の代表として、国政の場でさまざまな声を反映するのが使命であり、そのためには議員は一定数が確保されなければなりません。政治家が議員定数や国民の声を自分の持ち物かのように扱い、定数の増減を決めるのは思い上がりです。

もともと日本の国会議員の数は、各国に比べて少ないのが実態です。人口10万人あたりの衆議院(下院)議員数を主要7カ国で比べてみると歴然。

- ①イタリア 1.07人 ②イギリス 1.06人 ③フランス 0.93人
 - ④カナダ 0.93人 ⑤ドイツ 0.74人 ⑥日本 0.38人
 - ⑦アメリカ 0.14人
- (列国議会同盟 2009 年報告書などから)

※アメリカは各州の権限が大きく、ほとんどの州に上下院による議会があり、議員総数は5,000人以上になる。

国民が動けば政治が変わる

—比例定数削減許さない幅広い世論と運動で法案提出阻止を

安倍、福田、麻生、鳩山と続いたここ数年の内閣は、すべて連立内閣で、しかも短命に終わりました。それは、どのような“ごまかし”や“おどし”をつかって、国民の支持がなければ政権を維持できないということです。まさに国民はいま、よりよい政治を願い、主権者として意思を表明し、行動することを求めています。

「一票の格差」の放置とともに、国民の声が排除されようとしているのです。しかも自民党などと手を組む「大連立」に簡単に連なる危険もはらんでいます。

比例定数削減は、民主主義への重大な挑戦です。

比例定数削減に反対するすべての政党、団体、個人が力をあわせ、国民の幅広い共同で、この企てを阻止しましょう。

それは、消費税の増税や日本をアメリカの恒久的な侵略基地にする

ことを阻む道に直結しています。そして、憲法がいきる政治、社会にむけての大きな第一歩になるものです。

