

# 政策減税1800億円縮小

2014年度に期限が来る政策減税のうち  
廃止は4つとなる

廃止	増税規模
設備投資減税	300億円
アジア拠点化推進法の認定法人の所得控除	利用なし
障害者雇用に熱心な事業者との取引が多い企業への割り増し償却	1億円
特定の農産加工品の生産設備の特別償却の一部	ほぼ利用なし
縮小	
研究開発減税の縮小	1100億円
環境関連の投資減税の縮小	200億円
特定資産の買い換え特例	100億円
その他	100億円以下
計1800億円程度	

大規模な増税になるのは研究開発減税の縮小に伴う部分だ。研究開発費の総額のうち法人税額から一定割合を控除できる制度の控除上限額を30%から25%に縮小すると合わせ、繰越控除の仕組みもやめる。いまはその期に控除額が上限を超えてしまい、使い切れなかった場合に翌年度の1年

与党が昨年末にまとめた2015年度の税制改正大綱で、特定の業界や企業を優遇する政策減税が全体で1800億円減ることがわかった。研究開発への投資を後押しする政策減税では、使い切れなかった控除額を翌年度に繰り越せる仕組みをやめる。財務省は一部の企業しか恩恵を受けない制度は不公平だとして大幅な削減をめぐしたが、14年度で期限が切れる21の政策減税のうち廃止は4つとなる。

政策減税は「租税特別措置」と呼ばれる。14年度予算で約1.5兆円を見込む政策減税を引き下げる代替財源とするためだ。実効税率は来年度に2.51%下がる。税率下げによる15年度の減収額は約1兆円で、このうち1800億円を政策減税の廃止や縮小でまかなう計算だ。

大規模な増税になるのは研究開発減税の縮小に伴う部分だ。研究開発費の総額のうち法人税額から一定割合を控除できる制度の控除上限額を30%から25%に縮小すると合わせ、繰越控除の仕組みもやめる。いまはその期に控除額が上限を超えてしまい、使い切れなかった場合に翌年度の1年

## 研究開発費、繰越控除も廃止 大幅削減は道半ば

15年度

間は繰り越せるが、できなくなる。

特に影響が大きいのは国際競争が激しく多額の投資を研究開発に振り向けている医薬品業界といわれる。日本の製薬大手10社の平均の薬の研究開発費用は126.2億円(10年)と02年の約2倍だ。上限を超えて余った控除額が繰り越せなくなれば、減税メリットは減り税負担は増える。

控除上限の縮小と合わせ計1100億円の増税となる見込みだが、政府は大学などの共同研究には減税枠を新たに設ける。この優遇措置は300億円の減税で、産業界全体では差し引き800億円の負担増になる。

太陽光発電の設備に投資すれば税優遇を受けられる仕組みも縮小する。設備の取得額を即時償却できる仕組みをやめ、200億円増税する。太陽光発電への投資を積極的に進めてきたソフトバンクやオリックス、大手商社などの事業計画に影響を与えうる可能性もある。

ただ、政策減税の見直しが進んだとは言いがたい。増税規模は300億円(増税規模は300億円)ぐらい。他に廃止する3つの政策減税は利用が少ないうちの1つだ。

創設から60年以上たつ「船舶の特別償却」は延長した。海運業界などの上位10社の利用額が6割近くを占め、特定の企業に偏りが大きい。廃止の議論が長く続いていたが、今回も業界の反発でできなかった。リーマン

・ショック後に特例でついで減らされたかを業種別で比べると、最大4%近くも差がある。

すべての業界に公平な税制をつくる改革は道半ばで、16年度税制改正議論でも引き続き課題になる税(国税部分)の所得

## 海外扶養控除 審査厳格に 政府 証明書類義務付けへ

政府は海外に住む親族の国人の配偶者を持つ人などが扶養対象の親族を事実より多く届け出ていると疑われる事例があり、書類の義務付けで不正を防ぐ狙いがある。

扶養控除は、子どもや年配の親などを養う人の所得税や住民税の負担を軽くする制度だ。16歳以上で年間の所得が38万円以下の親族を扶養して

いる場合、1年間の課税所得から1人当たり38万円(63万円を控除できる。日本に親族が住んでいれば本主に扶養対象かどうか戸籍などで確認できるが、海外にいる場合は確認が難しい。

海外に住む扶養家族を平均5.9人、一方「海外のみ」や「国内外」の人は平均10.2人だった

## 11月の税収14%増 賃金上昇、所得税伸び

財務省が5日発表した2014年11月の税収は、一般会計の合計が6兆916.8億円と前年同月に比べ14.1%増えた。賃金の上昇を映して所得税が伸びたほか、法人税収も増えた。

所得税は1.9%増の1兆2451億円だった。企業が賃金や株式配当を増やしたことに加え、配当収入にかかる税率が上がり、税収が伸びた。法人税は15年3月期決算企業の間納付が中

※本記事は2015年1月6日現在のもので、税制改正大綱の内容に基づいています。