

10 株式の発行

(1) 資本の部の構成

純資産は主に株主資本から成り立ち、株主資本の構成は次の通り。

資本金－株主が払い込んだ金額のうち資本金としたもの

〔	資本金剰余金－資本取引から発生した剰余金
	〔 資本準備金－株主が払い込んだ金額(資本金以外のもの)
	〔 その他資本金剰余金－資本準備金以外の資本剰余金
	利益剰余金－会社創設以来積み上げてきた利益
	〔 利益準備金－利益剰余金のうち、(法律上)設定しなければならない準備金
〔 その他利益剰余金－利益準備金以外の利益剰余金	
	(任意積立金、繰越利益剰余金)

(2) 株式の発行

増資を行う時はまず株主を募集し、申し込んだ証拠金を収める。(まだ資本金でも当社の資産でもない。)その後、応募者の中から株主を選ぶ。

株主に株式を割り当てた後、払い込まれた金額は原則として資本金とするが、払込金額の2分の1を超えない金額を資本準備金とすることもできる。

- ・Z 商事株式会社は取締役会の決議により、未発行株式のうち 300 株を 1 株当たり 70,000 円で募集し、申込期日までに全株式が申し込まれた。払込金額全額を申込証拠金として受け入れ、別段預金とした。

- ・上記の申込証拠金について、払込期日となり株式を株主に割り当てたので申込証拠金を資本金に振り替え、別段預金を当座預金と預け替えた。

・A 株式会社は、会社設立にあたり、株式 100 株を 1 株 10,000 円で発行し、払込金は当座預金とした。なお、株式発行費用 100,000 円は現金で支払った。ただし、資本金への組み入れは会社法で定める原則的な方法による。

・上記の会社設立にあたり、資本金への組み入れを会社法で定める最低額とする場合の仕訳をせよ。

・B 株式会社は、増資により株式 500 株を 1 株 100 円で発行し、全額について払い込みを受け当座預金とした。払込金額は会社法で定める最低限度額を資本金とした。増資のための費用 3,000 円は現金で支払った。

(149 回 1 問)新株 800 株 (1 株の払込金額は¥ 28,000) を発行して増資を行うことになり、払い込まれた 800 株分の申込証拠金は別段預金に預け入れていたが、株式の払込期日となったので、申込証拠金を資本金に充当し、別段預金を当座預金に預け替えた。なお、資本金には会社法が規定する最低額を組み入れることとする。

【解答】

10 株式の発行

(2) 株式の発行

・Z 商事株式会社は取締役会の決議により、未発行株式のうち 300 株を 1 株当たり 70,000 円で募集し、申込期日までに全株式が申し込まれた。払込金額全額を申込証拠金として受け入れ、別段預金とした。

別段預金 21,000,000 / 株式申込証拠金 21,000,000

・上記の申込証拠金について、払込期日となり株式を株主に割り当てたので申込証拠金を資本金に振り替え、別段預金を当座預金と預け替えた。

株式申込証拠金 21,000,000 / 資本金 21,000,000

当座預金 21,000,000 別段預金 21,000,000

・A 株式会社は、会社設立にあたり、株式 100 株を 1 株 10,000 円で発行し、払込金は当座預金とした。なお、株式発行費用 100,000 円は現金で支払った。ただし、資本金への組み入れは会社法で定める原則的な方法による。

当座預金 1,000,000 / 資本金 1,000,000

創立費 100,000 現金 100,000

・上記の会社設立にあたり、資本金への組み入れを会社法で定める最低額とする場合の仕訳をせよ。

当座預金 1,000,000 / 資本金 500,000

資本準備金 500,000

・B 株式会社は、増資により株式 500 株を 1 株 100 円で発行し、全額について払い込みを受け当座預金とした。払込金額は会社法で定める最低限度額を資本金とした。増資のための費用 3,000 円は現金で支払った。

当座預金 50,000 / 資本金 25,000

資本準備金 25,000

株式交付費用 3,000 / 現金 3,000

(149 回 1 問) 新株 800 株 (1 株の払込金額は ¥ 28,000) を発行して増資を行うことになり、払い込まれた 800 株分の申込証拠金は別段預金に預け入れていたが、株式の払込期日となったので、申込証拠金を資本金に充当し、別段預金を当座預金に預け替えた。なお、資本金には会社法が規定する最低額を組み入れることとする。

当座預金 22,400,000 / 別段預金 22,400,000

株式申込証拠金 22,400,000 資本金 11,200,000

資本準備金 11,200,000