

# EVA(問題)

# Training Purpose Only

入力(計算)

(単位:百万円)

短期有利子負債含まず	A社	B社	C社
A: 営業利益 (P/L)	28,022	55,742	397,562
B: 税金 (A * 0.38)	0	0	0
C: NOPAT (A - B)	0	0	0
社債	128,831	224,800	1,509,664
長期借入金	138,171	517,972	1,522,124
純資産	260,549	441,920	1,890,633
D: 投下資本 (B/S)	0	0	0
E: WACC (Given)	2.7%	2.4%	2.5%
F: 資本コスト (D * E)	0	0	0
G: EVA (C - F)	0	0	0

  

ROE(%)	5.3%	9.0%	8.6%
--------	------	------	------

短期有利子負債含む	A社	B社	C社
A: 営業利益 (P/L)	28,022	55,742	397,562
B: 税金 (A * 0.38)	0	0	0
C: NOPAT (A - B)	0	0	0
短期借入金	52,655	263,242	134,618
CP	0	8,000	0
1年以内長借	0	0	129,838
1年以内社債	20,000	22,000	89,998
社債	128,831	224,800	1,509,664
長期借入金	138,171	517,972	1,522,124
純資産	260,549	441,920	1,890,633
D: 投下資本 (B/S)	0	0	0
E: WACC (Given)	2.7%	2.4%	2.5%
F: 資本コスト (D * E)	0	0	0
G: EVA (C - F)	0	0	0

  

ROE(%)	5.3%	9.0%	8.6%
--------	------	------	------

(注) 投下資本は期首データを使用

投下資本 = (短期 + 長期) 有利子負債 + 株主資本 (純資産)  
(少数株主持分を含む)