



Heterogeneity $Tau^2=0.01$; $Chi^2=11.44, df=8(P=0.18)$; $I^2=30\%$
 Test for overall effect: $Z=0.71(P=0.48)$



- AIELLO 論文を例に説明
- インフルエンザやコロナ感染症では、Aiello2012 の Risk Ratio は 1.10 (95%信頼区間 0.88～1.38),マスクの方が10%悪く有意差無し
- 他の論文も纏めた解析0.95(0.84～1.09) マスクが5%良く有意差無し
- Aiello2010は組込まれずAiello2012は全体に対するWeightは19.8%

図 3-8-4: メタ解析のフォレストプロット