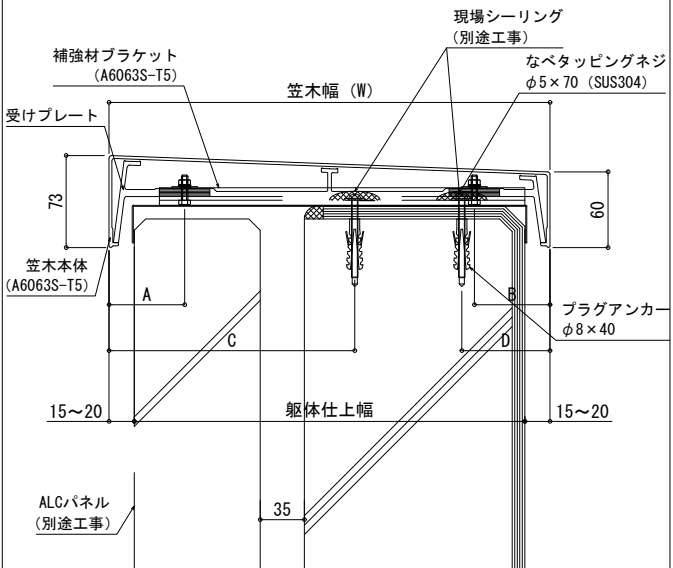


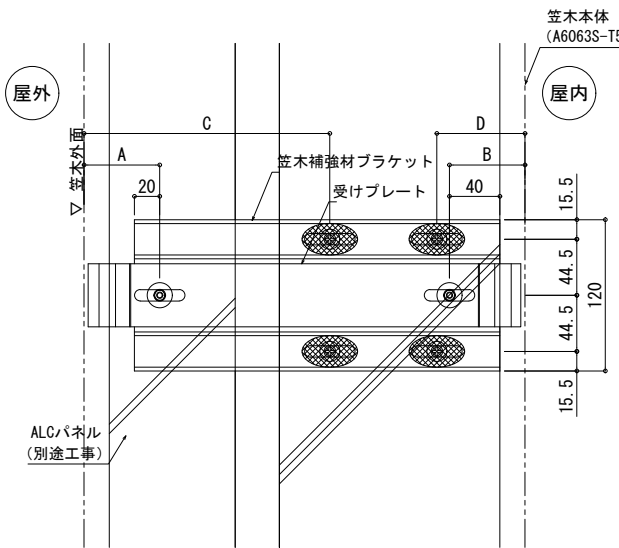
A L C (躯体-持出し固定)

③：縦張（ロッキング構法・2重壁）

【断面図】



【平面図】

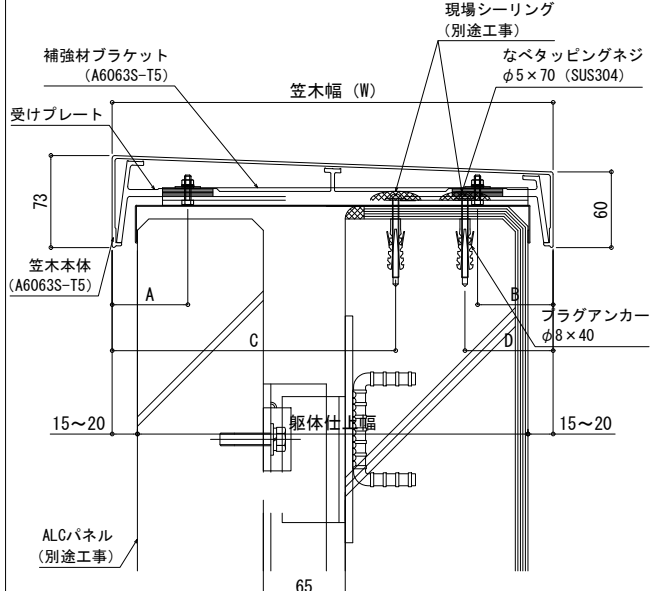


※アンカーが防水層・捨て笠木を貫通する場合は現場シーリング（別途工事）を行ってください。

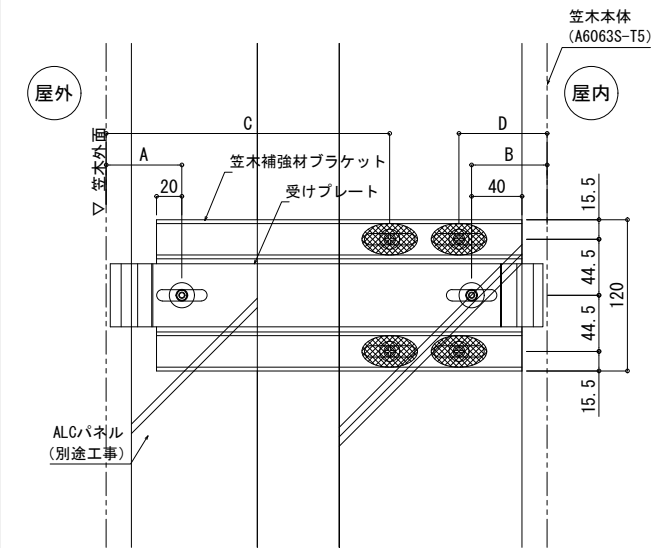
A L C (躯体-持出し固定)

④：横張（2重壁）

【断面図】



【平面図】

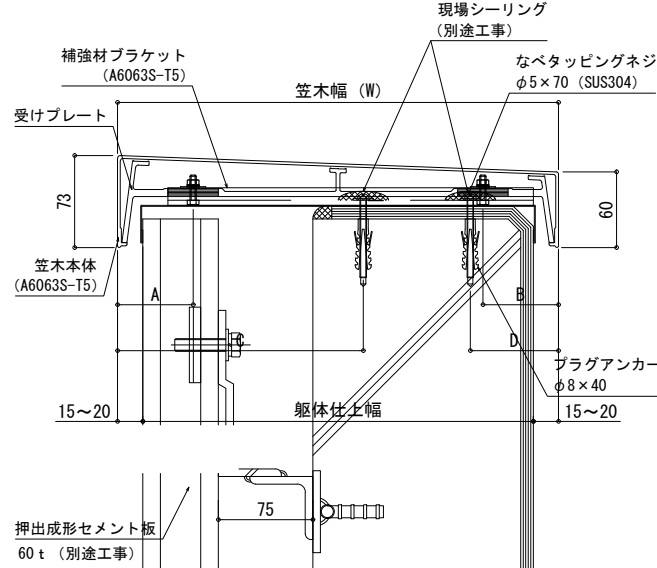


※アンカーが防水層・捨て笠木を貫通する場合は現場シーリング（別途工事）を行ってください。

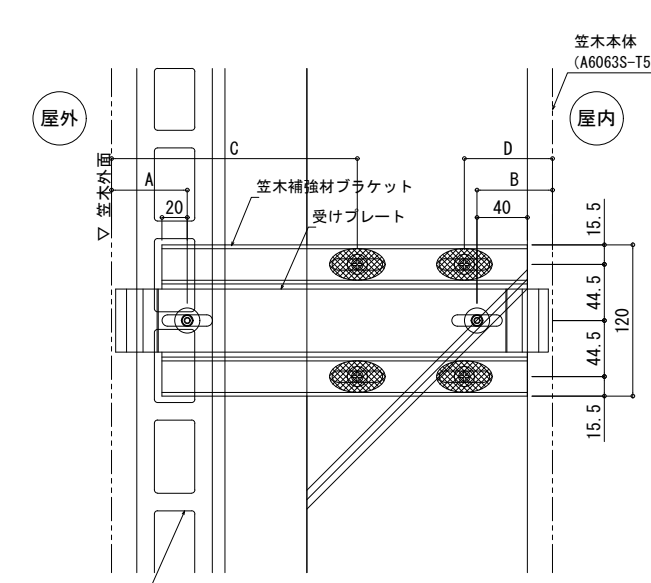
ECP(押出成形セメント板) (躯体-持出し固定)

③：縦張（ロッキング構法・2重壁）

【断面図】



【平面図】

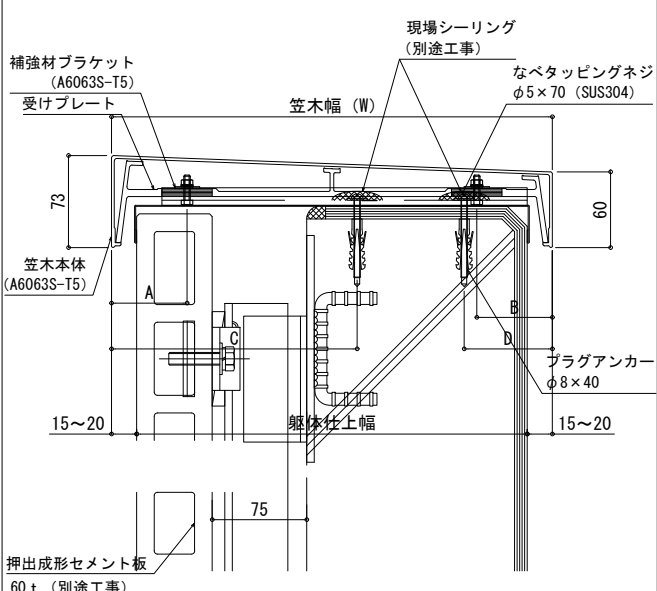


※アンカーが防水層・捨て笠木を貫通する場合は現場シーリング（別途工事）を行ってください。

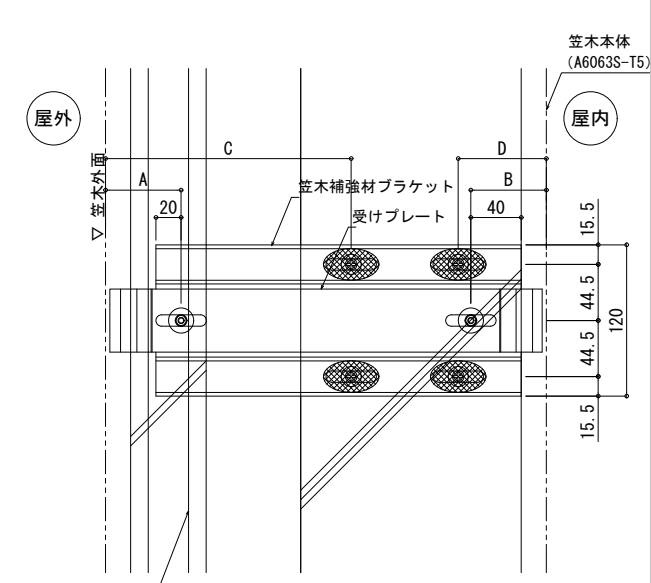
ECP(押出成形セメント板) (躯体-持出し固定)

④：横張（2重壁）

【断面図】



【平面図】

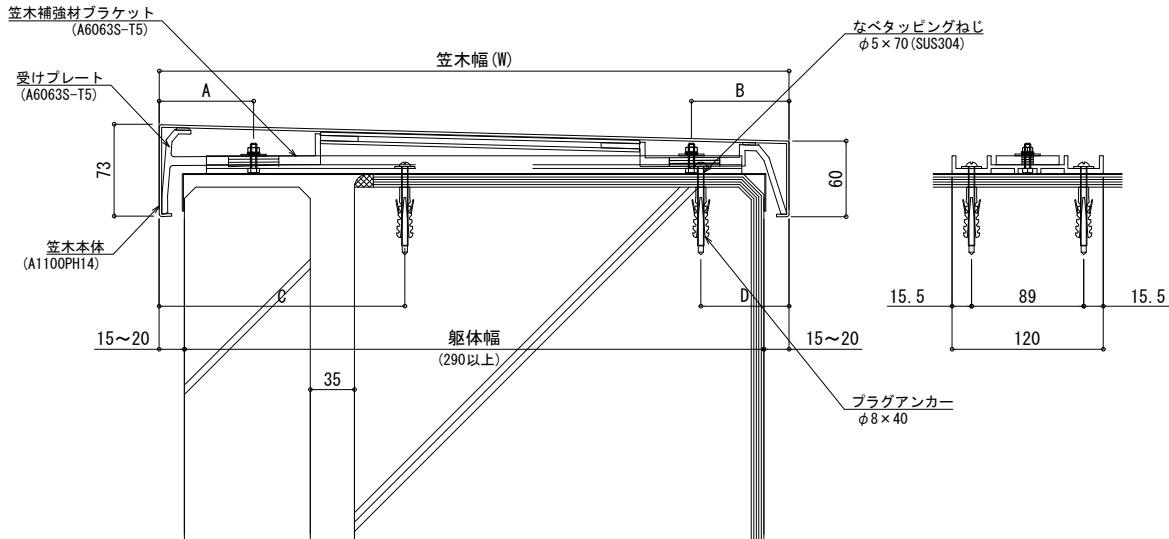


※アンカーが防水層・捨て笠木を貫通する場合は現場シーリング（別途工事）を行ってください。

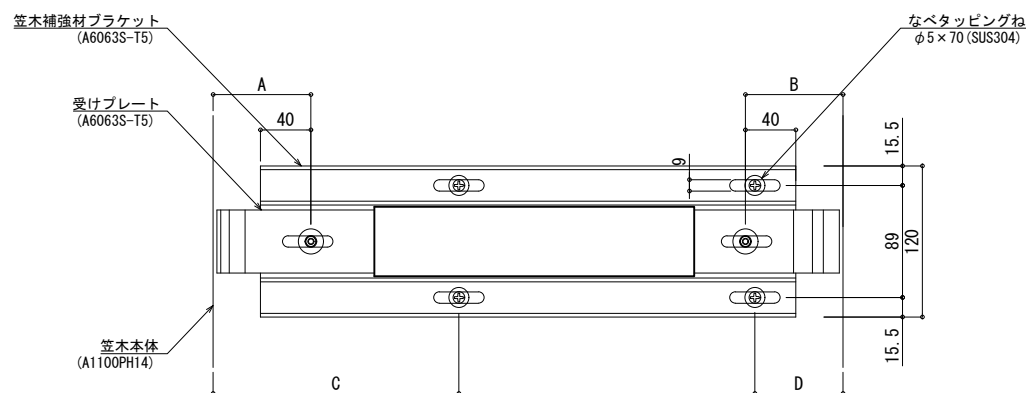
A L C (アングル-軸体固定)

①: 縦張 (ロッキング構法・2重壁)

【断面図】



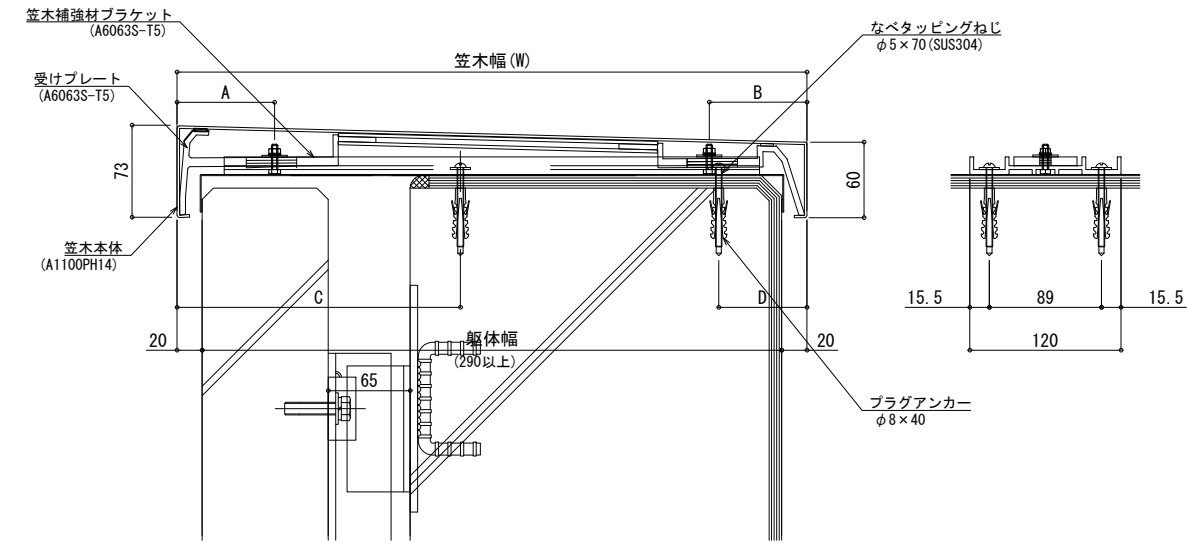
【平面図】



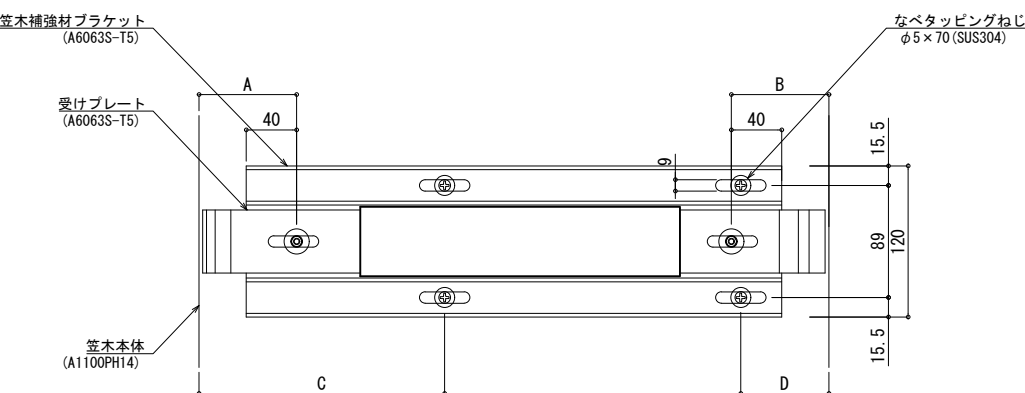
A L C (アングル-軸体固定)

②: 横張 (2重壁)

【断面図】



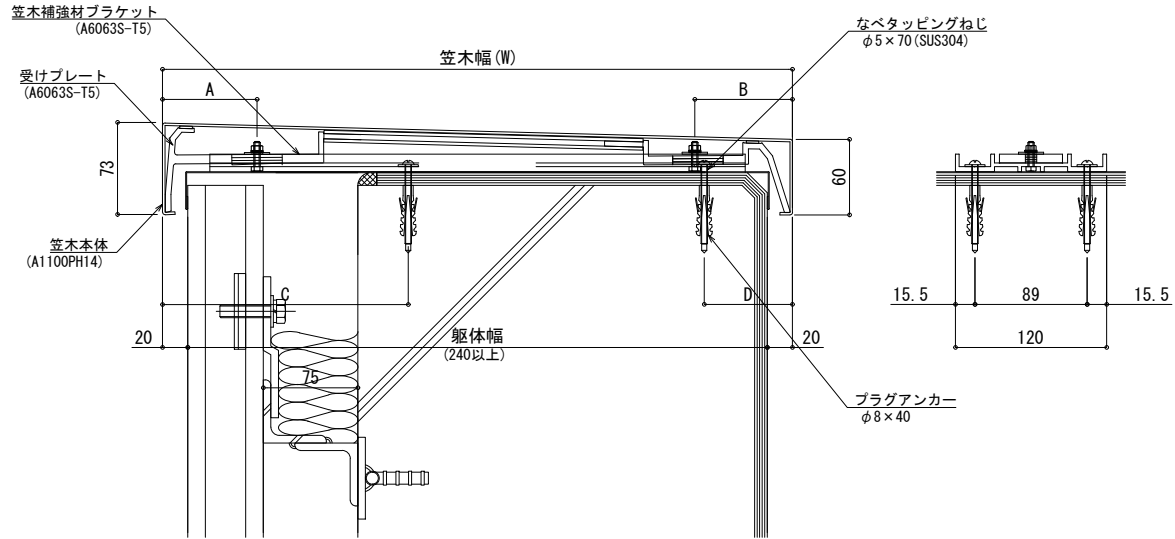
【平面図】



ECP(押出成形セメント板) (アンダーボディ固定)

①: 縦張 (ロッキング構法・2重壁)

【断面図】



【平面図】

