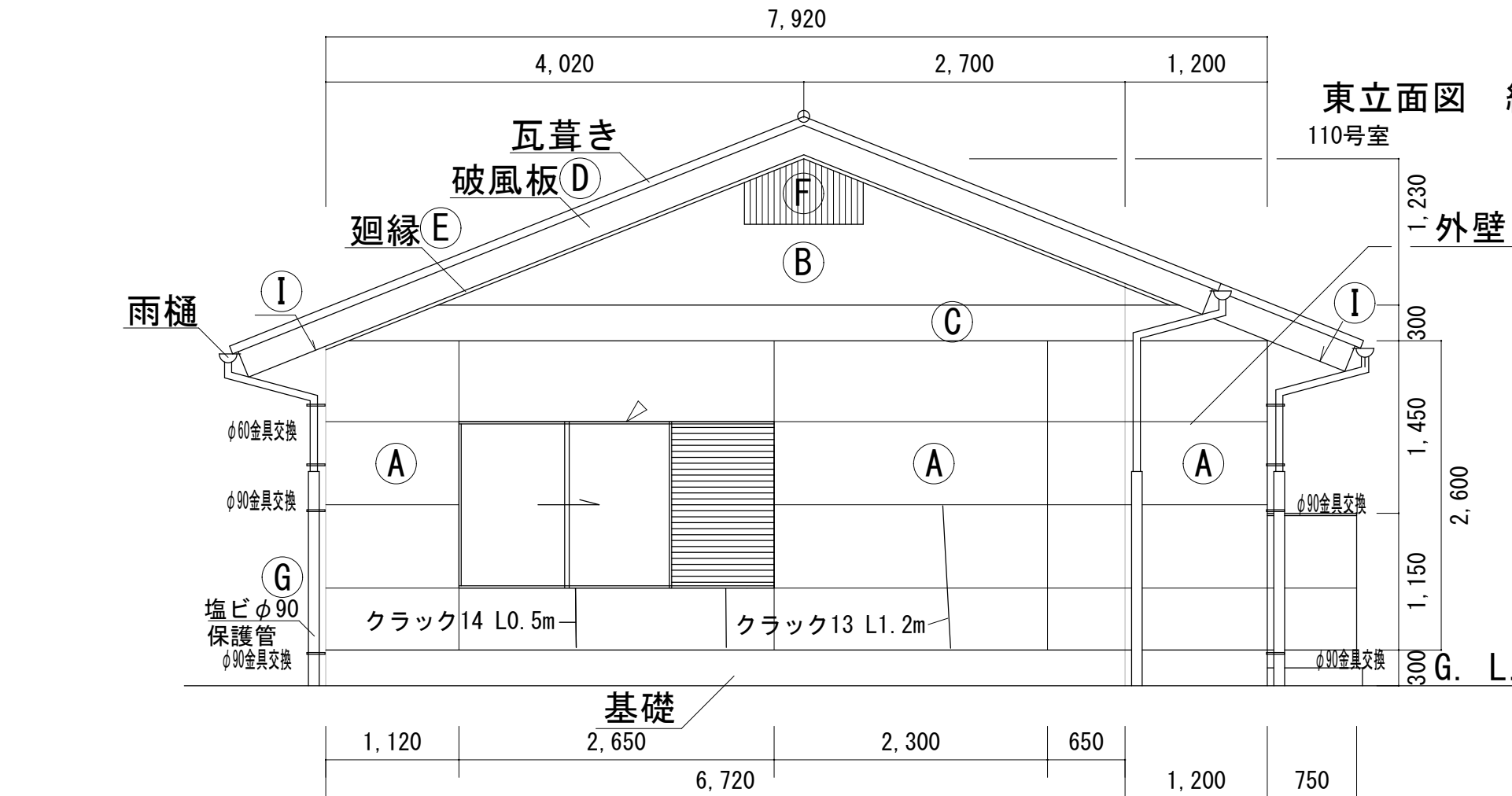


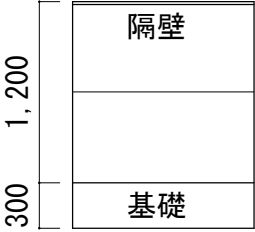
南立面図 縮尺 1 / 100



東立面図 縮尺 1 / 100

東立面図 縮尺 1 / 100

109-110号室
クラック集計 6.8m
エポキシ樹脂注入工法



隔壁図 縮尺 1 / 100

記号	既存仕上げ	改修後仕上げ
A	モルタル下地リシン吹付	下地調整(高圧水洗加圧15Ma程度)可とう形改修塗材RE(フッ素)薄付け仕上げ
B	モルタル下地リシン吹付	下地調整(高圧水洗加圧15Ma程度)可とう形改修塗材RE(フッ素)薄付け仕上げ
C	幕板:木下地の上SOP	下地調整(RB種)の上2液形ポリウレタン樹脂塗料
D	破風板:木下地の上SOP	下地調整(RB種)の上2液形ポリウレタン樹脂塗料
E	廻縁:木下地の上SOP	下地調整(RB種)の上2液形ポリウレタン樹脂塗料
F	木格子:木下地の上SOP	下地調整(RB種)の上2液形ポリウレタン樹脂塗料
G	保護管:塩ビ管	下地調整(RB種)の上2液形ポリウレタン樹脂塗料
H	玄関扉:鉄鋼面SOP	下地調整(C種)の上一液水性反応硬化形鉄部シリコン系塗料
I	軒天:EP	下地調整(RC種)の上EP