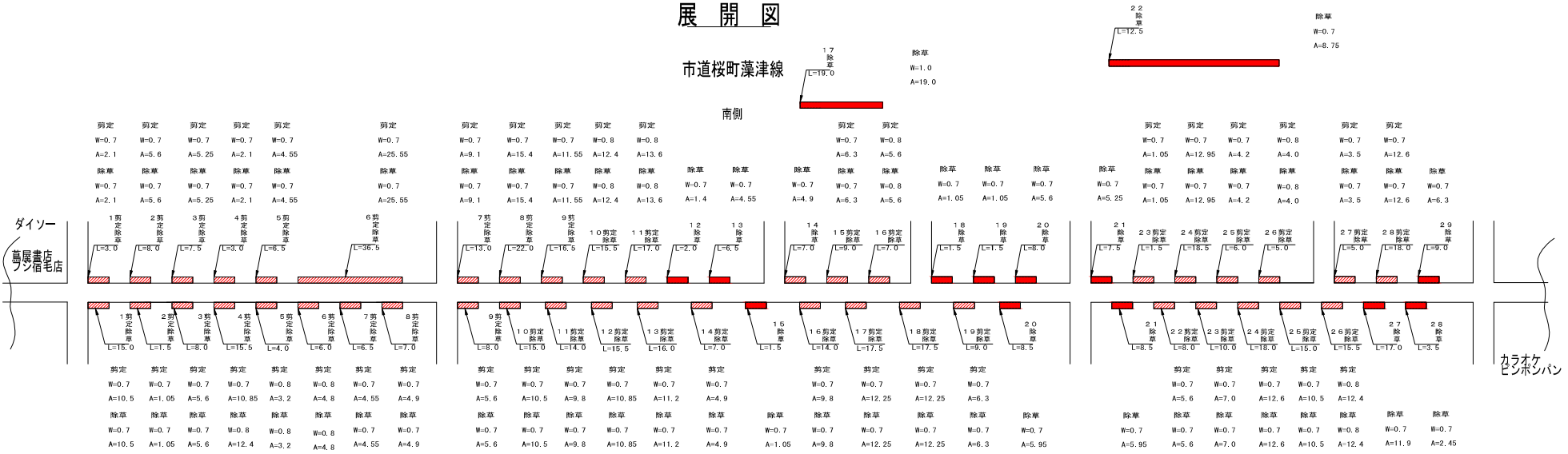


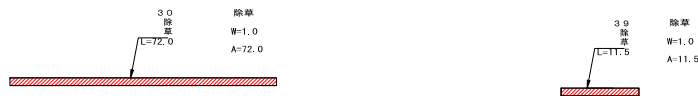
# 展開図

## 市道桜町藻津線

南側

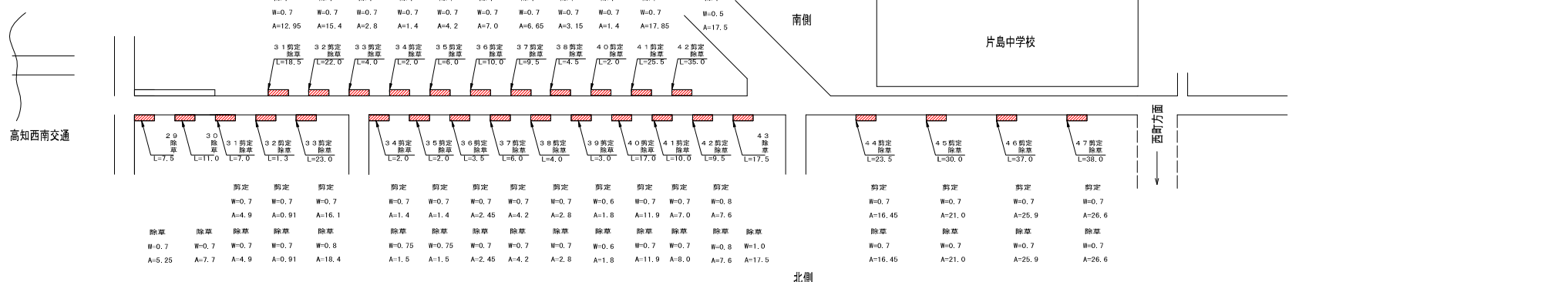


北側



## 市道桜町藻津線

南側



北側



除草  $A=1,002.76m^2$

剪定  $A=587.11m^2$

除草面積  $\Sigma A=478.4+725.85+1,002.76=2,207.01 \div 2,200m^2$

除草(肩掛式)  $2,200m^2 \times 1回=2,200m^2$

除草(抜根除草)  $2,207m^2 \times 3回=6,621m^2$

剪定面積  $\Sigma A=446.35+422.55+587.11=1,456.01 \div 1,456m^2$

$1,456m^2 \times 4回=5,824m^2$

宿毛市			
工事名	平成30年度 道橋委 第1号 市道桜町藻津線剪定除草業務委託		
園名	展開図	幅尺	園形
路線名	市道桜町藻津線(3)		
工事箇所	高知県 宿毛市 全域		
設計種別	実施設計図	図 番	3
事務所名	宿毛市 土木課	番 号	3