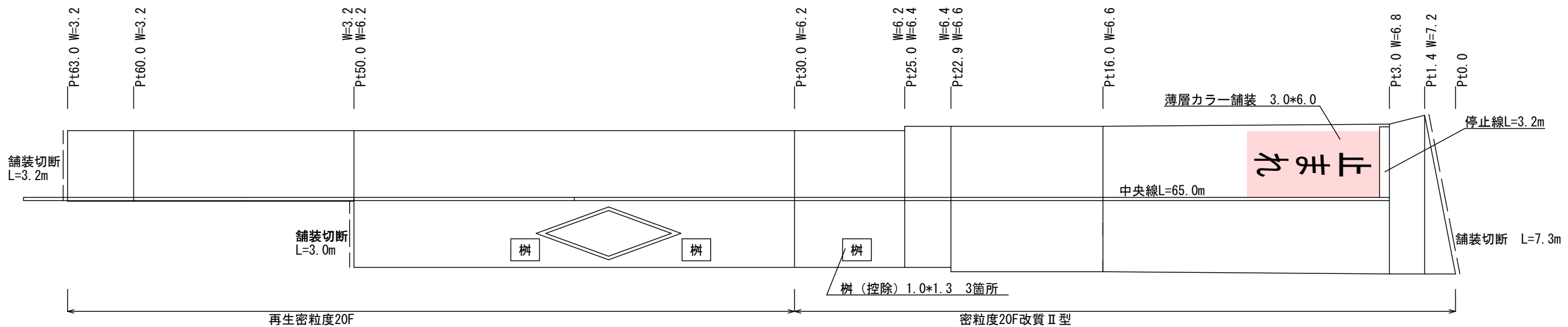


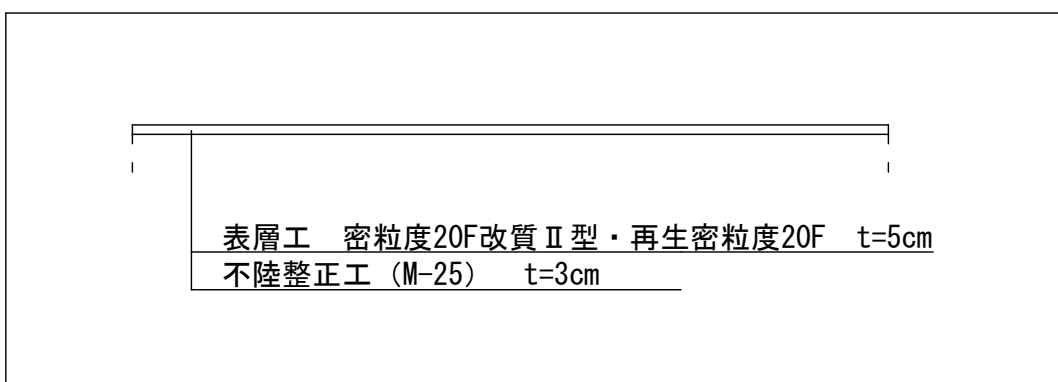
令和7年度 舗装維持工事 市道美篶手良線

番号	1/2	平面図	縮尺	1 : 1000
市道 美篶手良線(0105)				
部長	課長	照査	設計	
伊那市役所				

展開図 S=1:200



標準断面図 S=free



数量計算 舗装面積

$$\begin{aligned}
 &7.2*1.4/2=5.04 \cdots (A) \\
 &(7.2+6.8)*1.6/2=11.2 \cdots (B) \\
 &(6.8+6.6)*13/2=87.1 \cdots (C) \\
 &6.6*6.9=45.54 \cdots (D) \\
 &6.4*2.1=13.44 \cdots (E) \\
 &6.2*25=155 \\
 &3.2*13=41.6 \\
 &\text{控除} 1.0*1.3*3=3.9
 \end{aligned}$$

355.02m²

$$\begin{aligned}
 &\text{改質II型 } (A)+(B)+(C)+(D)+(E)+6.2*5-1.3 = 192.02\text{m}^2 \\
 &\text{再生密粒度20F } 355.02-192.02 = 163.0\text{m}^2
 \end{aligned}$$

構造物撤去工

- ・舗装切断 7.3+3.2+3.0 = 13.5m
- ・舗装版破碎 = 355.02m²
- ・As殻運搬 355.02*0.05 = 17.8m³

舗装工

- ・不陸整正工 M-25 t=3cm = 355.02m²
- ・表層工 (密粒度20F改質II型) = 192.02m²
- ・表層工 (再生密粒度20F) = 163.0m²

区画線工

- ・中央線 (加熱式実線 W=15) = 65.0m
- ・停止線 (溶融式 W=45) = 3.2m
- ・文字 (溶融式 W=15) = 22.2m
- ・ダイヤ記号 (溶融式 W=15) = 13.7m
- ・薄層カラー舗装 3.0*6.0 = 18.0m²

令和7年度 舗装維持工事 市道美篲手良線

番号	2 / 2	舗装展開図 標準断面図	縮尺	図示
----	-------	----------------	----	----

市道 美篲手良線(0105)

伊那市 美篲 上原区

部長	課長	照査	設計
----	----	----	----

伊那市役所