

七曲臨空港工業団地詳細図

$\Sigma A = ① + ② + ③ + ④ + ⑤ = 13,800\text{m}^2$  (計算値)

除草A1 = 13,800m<sup>2</sup> (積算値)

散在塵芥処理A2 = 13,800m<sup>2</sup>

= 14千m<sup>2</sup> (積算値)

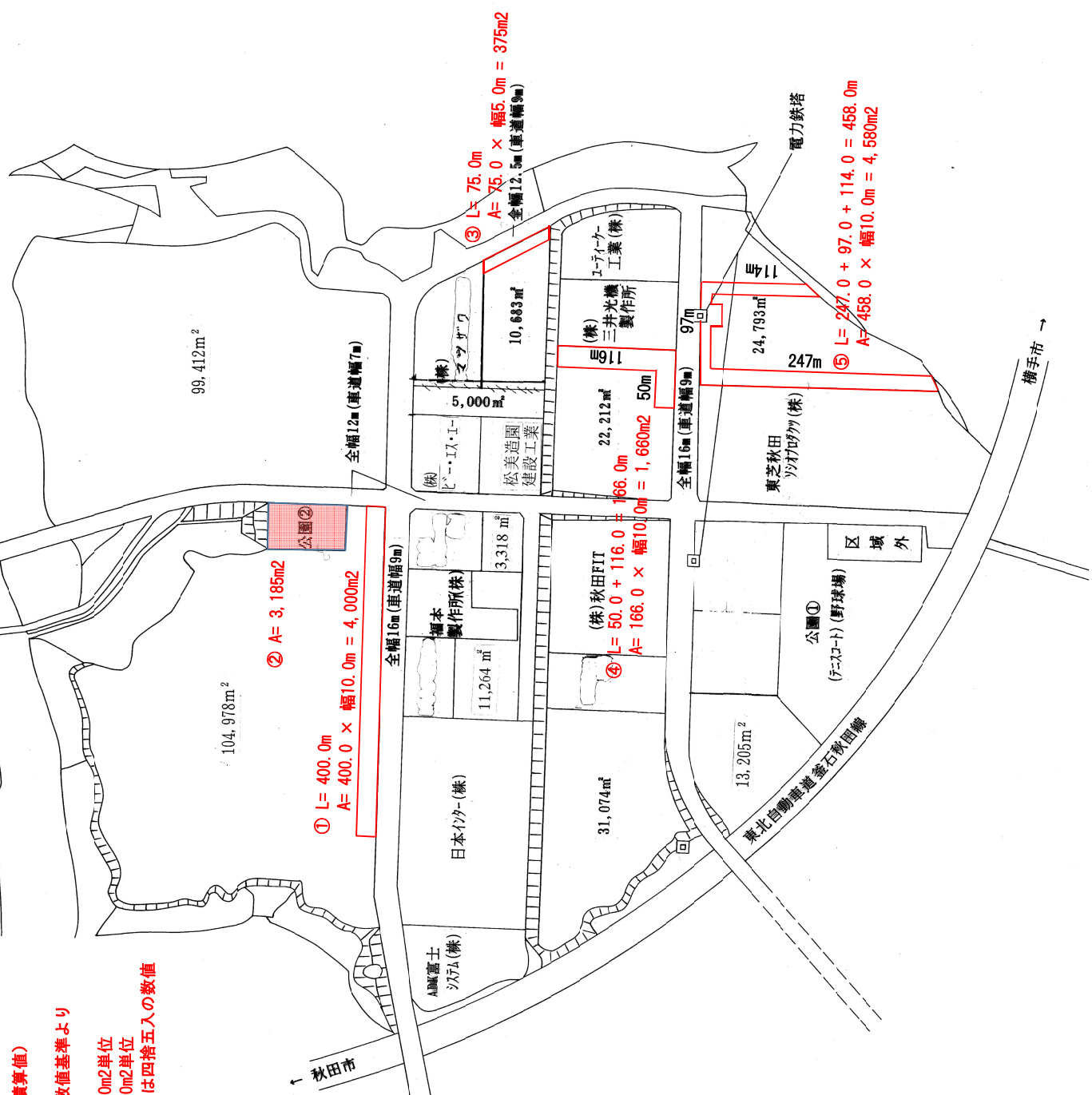
土木工事標準積算基準書の数値基準より

積算値について

計算値100,000m<sup>2</sup>以上は1,000m<sup>2</sup>単位

計算値100,000m<sup>2</sup>未満は100m<sup>2</sup>単位

※上記は四捨五入の数値



99,412m<sup>2</sup>

104,978m<sup>2</sup>

② A = 3,185m<sup>2</sup>

① L = 400.0m  
A = 400.0 × 幅10.0m = 4,000m<sup>2</sup>

全幅16m (車道幅9m)

AMK富士  
イサカ(株)

日本イサカ(株)

福本  
製作所(株)

11,264 m<sup>2</sup>

3,318 m<sup>2</sup>

31,074m<sup>2</sup>

④ L = 50.0 + 116.0 = 166.0m  
A = 166.0 × 幅10.0m = 1,660m<sup>2</sup>

22,212m<sup>2</sup>

5.000m<sup>2</sup>

③ L = 75.0m  
A = 75.0 × 幅5.0m = 375m<sup>2</sup>

全幅12.5m (車道幅9m)

10,683m<sup>2</sup>

ユナイテッド  
三井光機  
製作所(株)

全幅16m (車道幅9m)

97m

13,205m<sup>2</sup>

公園①  
(野球場)

区域外

24,793m<sup>2</sup>

247m

⑤ L = 247.0 + 97.0 + 114.0 = 458.0m  
A = 458.0 × 幅10.0m = 4,580m<sup>2</sup>

電力鉄塔

秋田市

横手市

東北自動車道  
磐城石秋国境