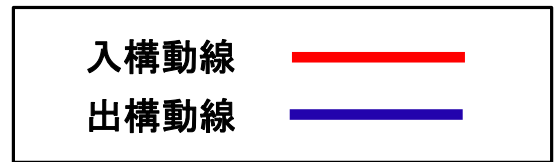


図-3

ローリー混載積場屋根耐震工事に伴う アスファルト/エキストラクト/ ワックス/硫黄ローリー動線変更



- ① 出荷センター受付後、秤量器(P-71)にて空車計量
- ② 単載積場と混載積場の間をそのまま直進して出荷センター出口側から1号道路へ
- ③ **品質管理課棟**を左折して3号道路から積場へ
- ④ 積込み後、通常ルートで秤量器(P-72/73)にて実車計量後出荷センターへ

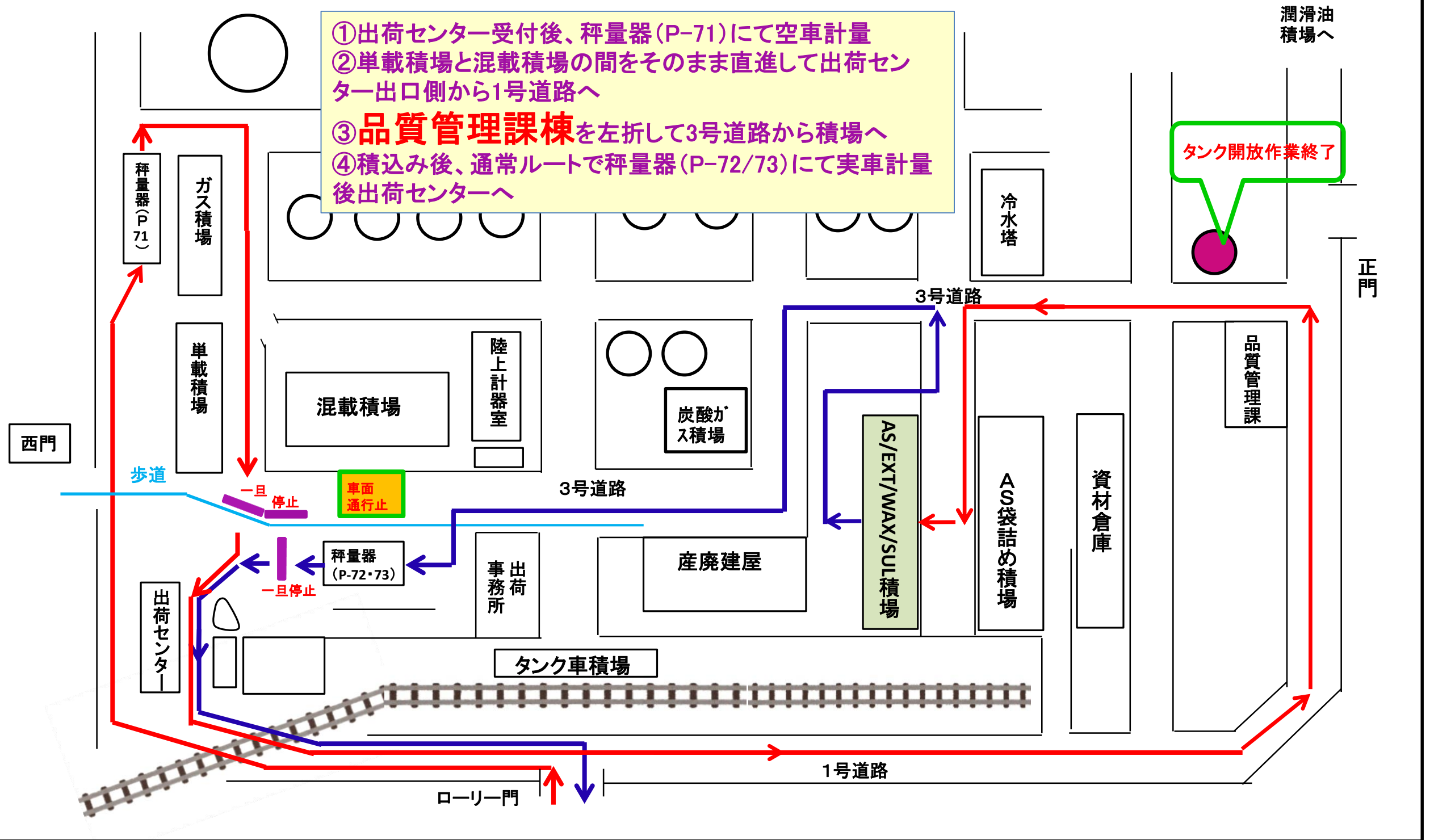
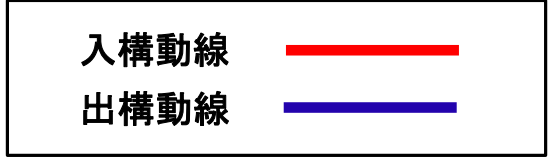


図-4

ローリー混載積場屋根耐震工事に伴う 液化炭酸ガスローリー動線変更



- ① 出荷センター受付後、秤量器(P-71)にて空車計量
- ② 単載積場と混載積場の間をそのまま直進して出荷センター出口側から1号道路へ
- ③ **品質管理課棟**を左折して3号道路から積場へ
- ④ 積込み後、通常ルートで秤量器(P-72/73)にて実車計量後出荷センターへ

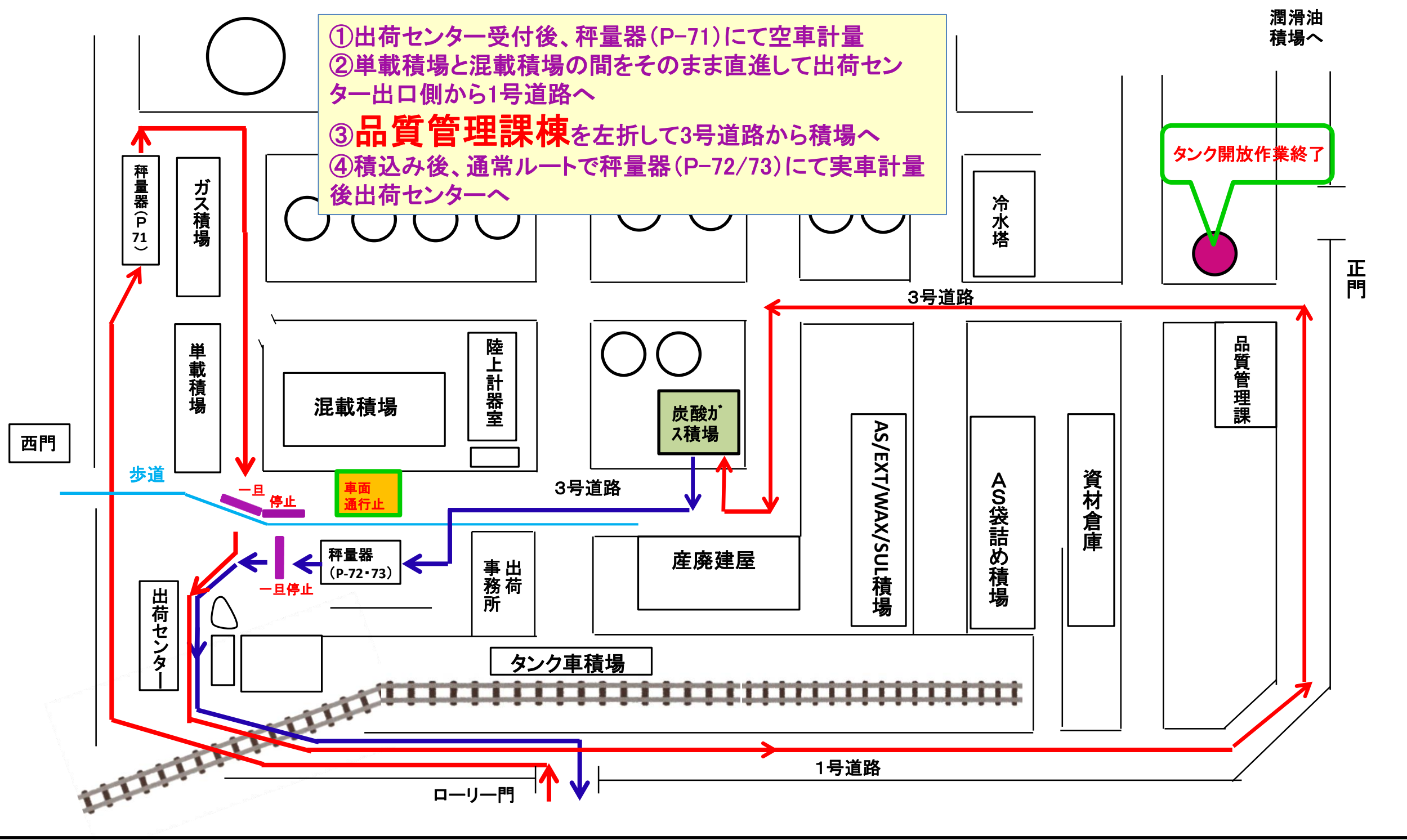
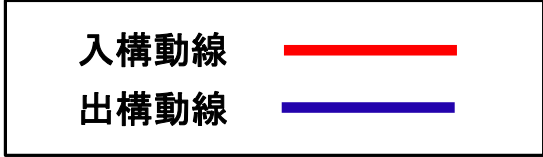
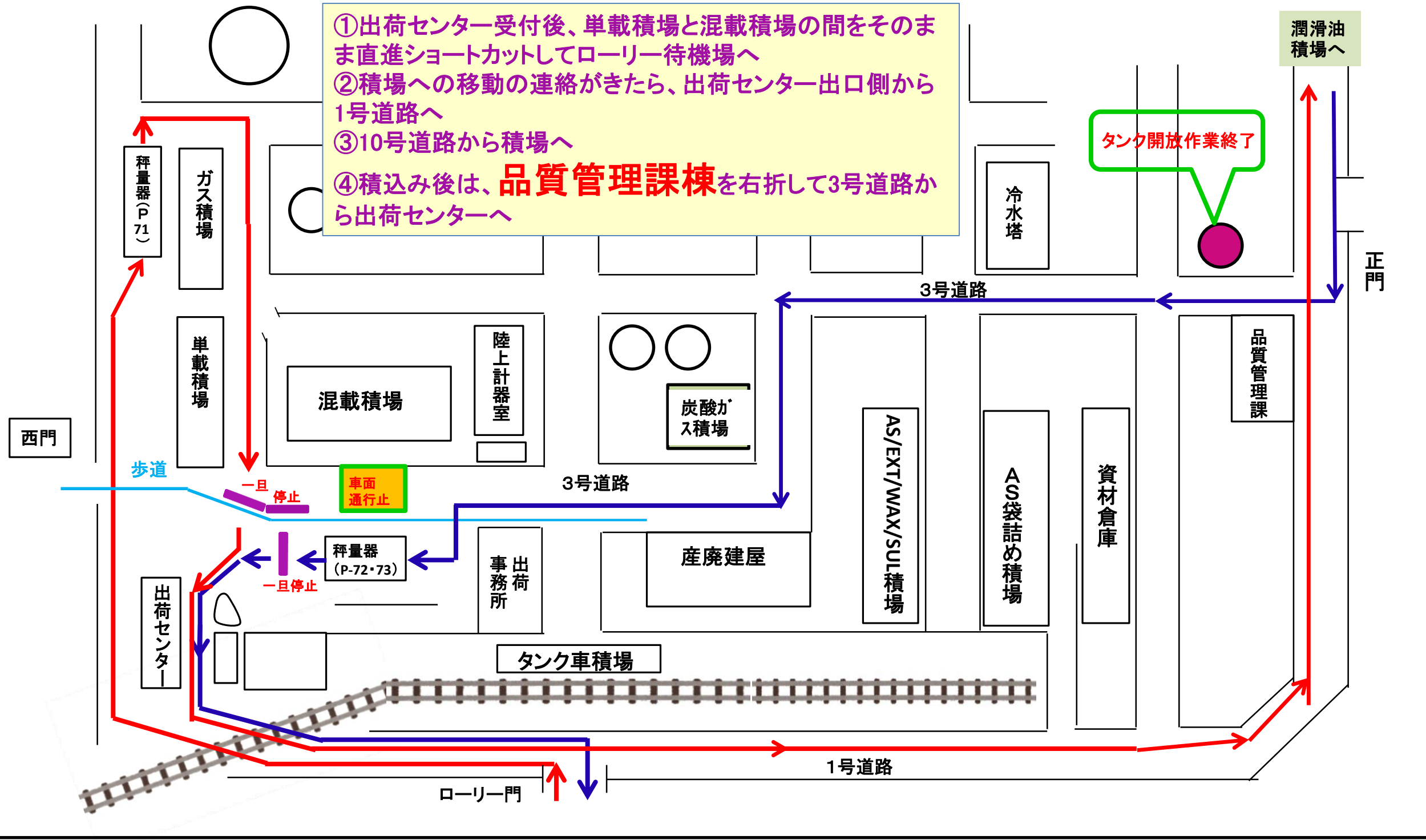


図-5

ローリー混載積場屋根耐震工事に伴う潤滑油ローリー動線変更



- ① 出荷センター受付後、単載積場と混載積場の間をそのまま直進ショートカットしてローリー待機場へ
- ② 積場への移動の連絡がきたら、出荷センター出口側から1号道路へ
- ③ 10号道路から積場へ
- ④ 積込み後は、品質管理課棟を右折して3号道路から出荷センターへ



タンク開放作業終了

一旦停止

一旦停止

秤量器 (P-72・73)

秤量器 (P-71)

ガス積場

単載積場

混載積場

陸上計器室

炭酸ガス積場

冷水塔

3号道路

潤滑油積場へ

正門

西門

歩道

3号道路

産廃建屋

出荷事務所

AS/EXT/MAX/SUL積場

AS袋詰め積場

資材倉庫

品質管理課

タンク車積場

1号道路

ローリー門