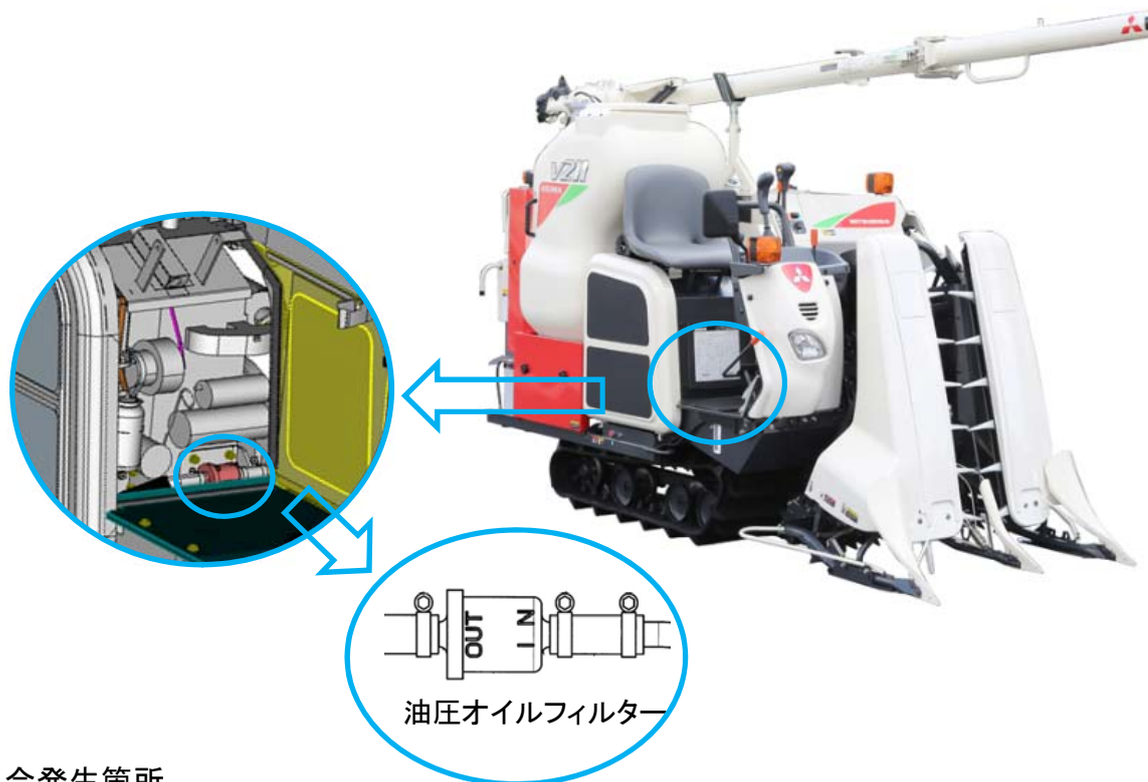


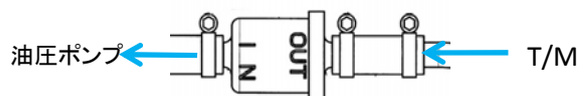
改善箇所説明図 ①



不具合発生箇所

動力伝達装置において、HST(静油圧式無段変速機)へ作動油を供給する回路内のオイルフィルターの接続方向を誤って指示したため、フィルターが逆向きに組み付けられたものがある。そのため、フィルター詰まり等で圧力が上昇した場合、エレメントの一部が剥がれオイルの流路を塞ぎ、最悪の場合、走行が不能となるおそれがある。

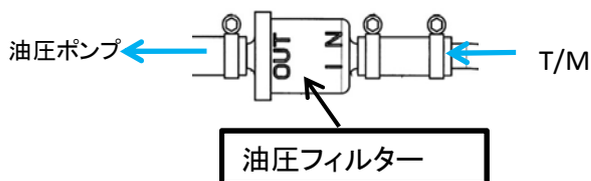
改善前



改善措置の内容

全車両、新品のフィルターを正規の方向に組付ける。

改善後



識別方法

装着した油圧フィルターの向きで識別する。

注: は、交換部品を示す。