

鉄道用トンネル点検Xリフト

交換式バッテリータイプ

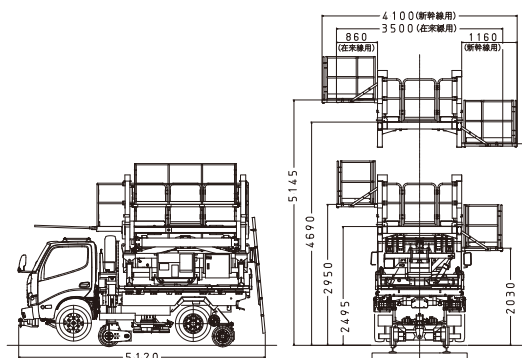
開発中

仕様など
詳細はコチラから

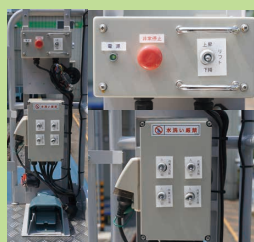


カント補正装置作動状態

■外形図 (単位:mm)



主な装備



上部操作BOX&フットペダル



上部LED照明



交換式バッテリー (Honda製)



下部操作BOX



非常用ハンドポンプ



非常降下バルブ

■仕様

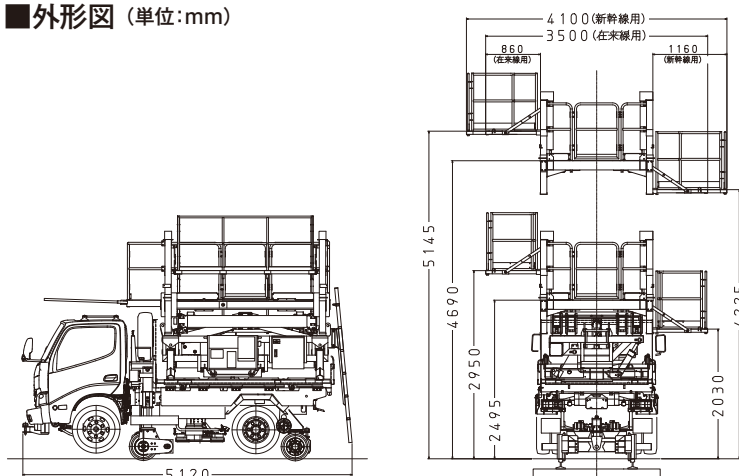
適応軌間	狭軌／標準軌兼用
作業装置 (トンネル点検Xリフト)	L3390×W1835×H2500mm (張出作業床格納時)
主作業床	L3200×W1560mm
張出作業床 (片側)	在来線用:L2170×W860mm 新幹線用:L2170×W1160mm
最大作業床高さ	主作業床:4.81m 張出作業床:5.265m
積載荷重	最大積載荷重 (合計):300kg 張出作業床 (片側):150kg
機械質量	約2250kg (動力用バッテリー、コンセント&照明用バッテリー、 予備バッテリー含む/誘導員バスケット部品含まず)
資格等 (高所作業)	特別教育

鉄道用トンネル点検Xリフト エンジン式発電機タイプ

仕様など
詳細はコチラから



■外形図 (単位:mm)



■仕様

商品コード	TXC
適応軌間	狭軌/標準軌兼用
作業装置 (トンネル点検Xリフト)	L3390×W1835×H2500mm (張出作業床格納時)
主作業床	L3200×W1560mm
張出作業床 (片側)	在来線用:L2170×W860mm 新幹線用:L2170×W1160mm
最大作業床高さ	主作業床:4.81m 張出作業床:5.265m
積載荷重	最大積載荷重 (合計):300kg 張出作業床 (片側):150kg
機械質量	約2200kg (コンセント用発電機、誘導員バスケット部品含まず)
資格等 (高所作業)	特別教育

