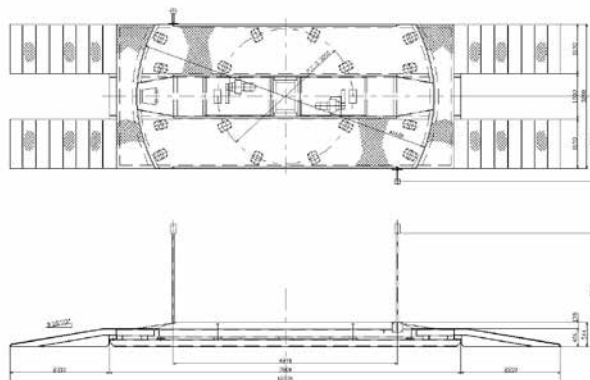


# トンネル機械

## ターンテーブル

### 30t回転、通過型/30t回転、40t通過型



コード	6937				
メーカー	大阪車輛	岐阜工業	佐賀工業	伊藤忠建機(株)	名岐エンジニアリング(株)
型式	30t回転、通過型	30t回転、通過型	30t回転、通過型	30t回転、通過型	30t回転、40t通過型
最大回転荷重 kg	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
最大通過荷重 kg	30,000	30,000	30,000	30,000	40,000
回転直径 mm	6,600	5,900	6,500	φ5,800	φ6,600
駆動方式	ローラーフリクションドライブタイプ	ユニークタイヤフリクションドライブ方式	油圧シリンダー式	ユニークタイヤフリクションドライブ方式	硬質ゴムローラー・チェーン方式
電動機出力、油圧ユニット	2.2kW×1/87×4P,GM,B付2台	2.2kW 4P 1/120 減速モーター・ブレーキ付 2台	設定圧力140kg/oil モーター-3.7kW-4P	2.2kW×4P-1/121.GM/B付2台	2.2kW×4P-1/121.GM/B付2台
テーブルローラー	↙	耐荷重3,000kg 特殊ローラー16個	↙	耐荷重3t 特殊ローラー×16基	定格荷重520t センターベアリング×1基
テーブル回転数	50/60Hz 0.75/0.9rpm	50/60Hz 0.7/0.85rpm	50Hz 48sec/180° (MAX), 60Hz 40sec/180° (MAX)	50/60Hz 0.75/0.85rpm	50/60Hz 48s/40s:180°
使用電源	AC200/220V 30A 50/60Hz	AC200/220V 50/60Hz	AC200/220V 30A 50/60Hz	AC200/220V 30A 50/60Hz	AC200/220V 30A 50/60Hz
操作方法	押ボタン式(3点式)	押ボタン式(3点式)	押ボタン式(3点式)	押ボタン式(3点式)	押ボタン式(3点式)
回転制御	リミットスイッチ式	リミットスイッチ式	リミットスイッチ式	リミットスイッチ式	リミットスイッチ式
ドライブブリー	↙	ユニークタイヤ 3.50-5 2連2式	↙	ユニークタイヤ 3.50-5 2連2式	ユニークタイヤ 3.50-5 2連2式
集電方式	スリッピング回転床方式	スリッピング方式	↙	スリッピング回転床方式	スリッピング回転床方式
本体総重量 kg	14,000	約10,000	12,000	約9,550	約12,200
主要形状 mm	544×7,800×3,200	511×6,500×3,000	H=496×L=7,350×W=3,200 (設置幅W=5,150)	L6,730×W3,200×t520	L7,510×W3,200×t543
ステップ形状 (mm)kg	(長さL=2,210)750×4=3,000	(長さL=2,000)500×4=2,000	(長さL=2,525)450×4=1,800	(L3,000)628kg×4基=2,512	(L3,373)700kg×4基=2,800