

## 《 テーブル・リフター 設置一例 》

〈 段差解消用 ※ピット工事不要タイプ (積載荷重: 1 t o n 用・段差 ~1 m 以下) 〉



型 式: EKLCA 10-10型 (油圧ユニット内蔵式タイプ) ※設置床面: コンクリート 反力2ton必要  
 付属品: 下降用安全装置・着脱式落下防止枠・スロープ ※旧型式: TECEK10-10型

〈 2トン・4トントラック 荷役運搬用 (積載荷重: 1 t o n 用・揚程 ~1300mm) 〉



型 式: EKLPA 17-10型 (油圧ユニット内蔵式タイプ)  
 付属品: 渡し板・下降用安全装置・落下防止バルブ・※着脱式落下防止枠 ※旧型式: TRHA17-10型

〈 大型トラック 荷役運搬用 (積載荷重: 1 t o n 用・揚程 ~1500mm) 〉



型 式: EKLPA 19-10型 (油圧ユニット別置式タイプ)  
 付属品: 渡し板・下降用安全装置・落下防止バルブ・着脱式落下防止枠 ※旧型式: TRHA19-10型

〈 ドックシェルター 荷役運搬用 (積載荷重: 2 t o n 用) 〉



型 式: EKLPA 10-20型 (油圧ユニット別置式タイプ) ※旧型式: TRHA10-20型  
 付属品: 渡し板・下降用安全装置・落下防止バルブ

〈別途工事〉・一次側電源の供給 ・2次側 (ピット~制御盤) 空配管の施工  
 ・ピットの施工 (排水孔、ピットコーナーアングル等含む)