

〈 テーブル・リフターの特徴 〉

テーブル・リフターは、荷台を水平に保つ垂直運搬の機器の為、台車等の荷崩れも少なく、
・段差解消 ・トラックの荷台からの荷おろし、荷台への荷揚げ等 作業員の省力・作業員の少人数化により荷役作業の効率を高めます。

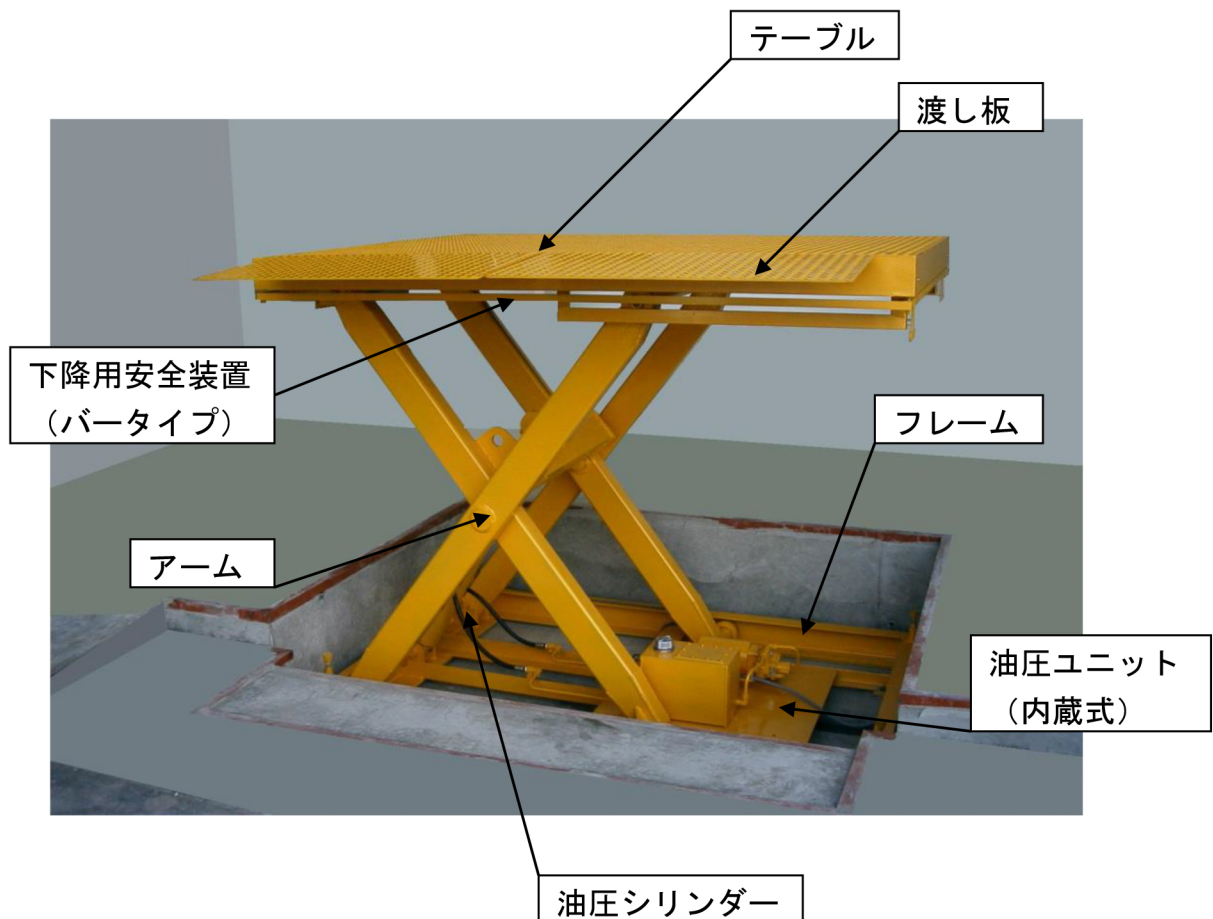
〈 ご要望にあわせた製品の製作 〉

使用用途・設置環境などご要望に合わせた寸法や付属品による設計・製作をいたします。

〈テーブル・リフター 主要部位の名称〉

テーブル・リフターは、主に・油圧ユニット（モーター、ポンプ、バルブ、オイルタンク等）
・本体（テーブル、フレーム、アーム、油圧シリンダー等）・制御BOX（押釦も含む）で構成されております。

付属品で、・渡し板（リップ）・下降用安全装置（バータイプ）等もごございます。



※写真は、EKLPA 17-10型（油圧ユニット内蔵式タイプ）