


形式：HLB形バッグジャッキ

取扱説明書

「この取扱説明書をよく読み、内容を理解してからご使用下さい。また、この取扱説明書はいつでも読めるように保管して下さい。」

 株式会社 **大阪ジャッキ製作所**[®]

1. バッグジャッキについて

ご購入有難うございます。バッグジャッキを最適にご使用して頂く為、この取扱説明書を注意深く読んで下さい。

H L B エアーバッグジャッキは高品質のゴム製で両面を三層のケブラー材で構成され、更に外面をネオプレン層で強化されています。最高使用圧力は 0.8 MPa で最低破壊圧力は 3.2 MPa です。重量が軽く隙間での使用に適しており、重量物の持ち上げや土木工事用または、レスキュー用としてもご使用頂けます。

2. 安全のために

- ・最高使用圧力は 0.8 MPa です。エアー源の圧力に注意して下さい。
- ・高さ調整用スペーサはバッグジャッキの下に敷いて下さい。バッグジャッキと荷物の間にはスペーサを挟まないで下さい。
- ・荷物に鋭利な角や突起物があるときはバッグジャッキよりも大きな当て物を挿入して下さい。
- ・バッグジャッキを 2 枚重ねて使用するときは大きい方を下に敷いて下さい。
- ・バッグジャッキを 2 枚越えての重ね使用は危険です。
- ・荷物の転倒防止の為、サポートを施して下さい。またバッグジャッキだけで支えられている荷物の下に入らないで下さい。

3. 操作

- ① バッグジャッキをより効果的にご使用頂くため、できるだけ狭い隙間にバッグジャッキを挿入して下さい。持ち上げ高さにより揚力が異なります。
(図 1 ~ 3 参照)
- ② エアーはコントロールユニットを経由してバッグジャッキに接続して下さい。最高使用圧力は 0.8 MPa です。圧力調整器で調圧して下さい。
 - ・エアーは油分を含まないドライエアーをご使用下さい。
- ③ バッグジャッキを膨らませるにはコントロールユニットの “ + ” の押しボタンを押して下さい。押しボタンを放せばエアーは止まります。
- ④ バッグジャッキを縮めるにはコントロールユニットの “ - ” の押しボタンを押してバッグジャッキからエアーを抜いて下さい。
- ⑤ 使用後は “ - ” の押しボタンを押して、バッグやホースから空気を抜いて下さい。空気が残っている時にホースを外すのは危険です。

4. 保管

使用後はバッグの表面にガラス等が刺っていないか点検し、石鹼水で洗浄し日の当たらない清潔で乾燥した場所に保管して下さい。
表面に有害な傷があったり、甚だしく歪んだバッグジャッキは使用しないで下さい（販売店へ点検を依頼して下さい）。

5. 仕様

諸元 形式	持上能力 kN	最小厚さ mm	持上高さ mm	寸法 mm	重量 kg	最高使用圧力 MPa	容積(L)
							空気
HLB 1	8	22	75.5	135×135	0.5	0.8	1.8
HLB 3	32	22	130	228×228	1.5	0.8	15.3
HLB 5	43	22	148	260×260	1.7	0.8	24.3
HLB 11	106	25	216	381×381	3.8	0.8	80.1
HLB 18	184	25	245	360×660	6.8	0.8	170.1
HLB 20	197	25	290	511×511	6.7	0.8	207.0
HLB 24	240	25	217	319×1000	9.5	0.8	214.2
HLB 29	300	25	348	611×611	9.8	0.8	373.5
HLB 40	400	25	405	714×714	15.1	0.8	567.0
HLB 67	670	25	521	917×917	23.5	0.8	1224.0

図 1

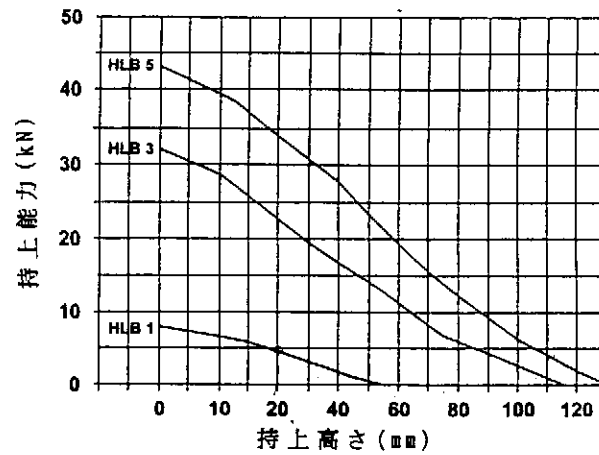


図 2

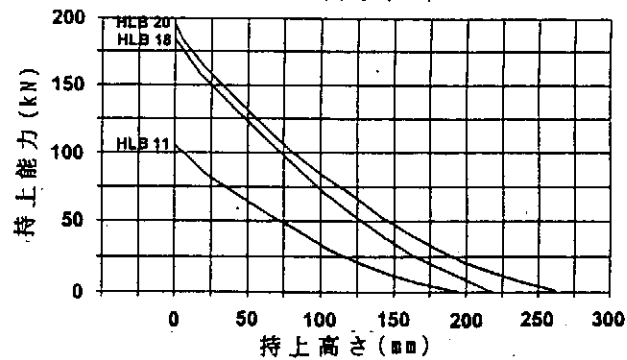


図 3

