

角型スコップの特徴

- ：押し込まれたスコップの前面が上になるように掬い取れば、テコの原理で小さな力での掘り起こしができるので、労力を大きく軽減することが出来る
- ：スコップの溝掘部には貫通孔があり、溝部と土砂の間の抵抗を減らし押し込む作業・掬い出す作業等の効率化が図れる
- ：このスコップでは用具の溝幅で作業をする為、均一に側壁の形成が出来、狭小地での作業が可能になる。通常のスコップと異なり掘削幅が一定の為余分な労力が不要となる
- ：用具の長さにより踏み込む深さが容易に分かり、掘削の深さ・幅が均一にできる
- ：用具の押し圧部に丁番を設けることにより効果的に足裏などで押し込むことが出来る
- ：用具に振動・吸引装置など取付ければ作業の大幅な効率化が図れる
- ：地中に埋設物があった場合、人力の為足裏で感じ取り、損傷することが減少する



角型スコップ



ロング型角スコップ



打撃型角スコップ

実用新案出願済

サイズ表

- ① 10cm×10cm×長さ20cm
- ② 10cm×10cm×長さ40cm ロング型
- ③ 7.5cm×12.5cm×長さ20cm 打撃用

有限会社 仁平製作所

〒322-0074 栃木県鹿沼市日吉町 495

TEL 0289-62-5883

FAX 0289-64-7458

URL <https://nihei-works.com/>

Email info@nihei-works.com