

泥取箱付

ダンプカー用
泥落とし装置

スパッツ®



泥取箱で泥かき出しの
重労働から解放されます!

泥土処理が
大きく改良された
新パッケージです!

乾式スパッツ+泥取箱

入札・契約時また施工時、そして完成時～改正後、お客様のメリットにつながる!

国土交通省 新技術活用システム New Technology Information System

NETIS 登録されました!

NETIS登録番号:KK-210035-A

実用新案登録第3222848号

乾式スパッツ+泥取箱 3つのポイント

NEW

人件費の節約



今までは人力任せだった泥等の搬出が、泥取箱により簡単に処理出来るようになりました。

簡単施工で時間短縮



スパッツの前輪・後輪の下にセットするだけで設置が完了し、泥出し時間の大幅な短縮につながります。(人力でセット出来ます)

粉塵の抑制



泥取箱により泥等の処理時間が大幅に短縮されることで、泥出し時における粉塵の抑制にもつながります。

乾式スパッツ+泥取箱の特徴



乾式スパッツ + 泥取箱

乾式スパッツ用の泥取箱を用意しました。泥等のかき出しの重労働から解放されます。



大口徑のタイヤ

泥取箱の下部に大口徑のタイヤを取付けて可動性を良くしました。



樹脂製のスカートを取り付け

泥取箱前方下部に樹脂製のスカートを取付け車輪に小石が噛まない様にしました。



大きな取っ手で人力OK

人力で作業しやすいように大きいサイズの取っ手にしました。



アイボルトで使い勝手向上

重機で引き出し易くするために手前2か所にアイボルトを付属し4隅に吊り上げ用のフック取付穴を設けました。



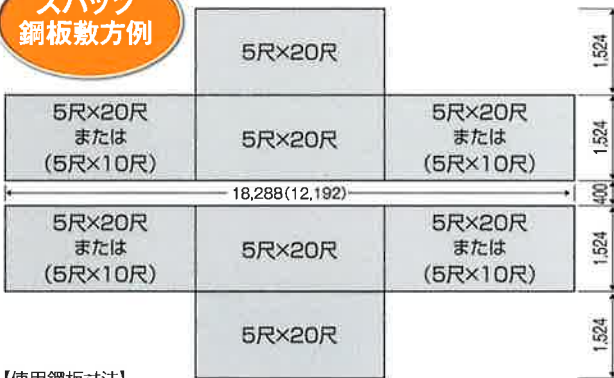
下部は斜め加工

泥取箱の奥側下部は斜めに加工して泥を落としやすくしました。

仕様・概要表

機種	スパッツ寸法	泥取箱使用台数	泥取箱寸法(実用新案登録第3222848号)
XNI-FCI 乾式全輪タイプ	3,740×10,270×H250mm 6,950kg	前輪用 2台 後輪用 4台	前輪用 800×1,400×H100mm 50kg 後輪用 1,050×1,400×H100mm 60kg
XNI-DC 乾式後輪タイプ	3,740×7,020×H250mm 4,400kg	後輪用 4台	後輪用 1,050×1,400×H100mm 60kg
XNI-FCII 乾式全輪かさ上げタイプ	3,740×15,880×H380mm 7,800kg	前輪用 2台 後輪用 4台	前輪用 800×1,400×H100mm 50kg 後輪用 1,050×1,400×H100mm 60kg
XNI-DCII 乾式後輪かさ上げタイプ	3,740×12,630×H380mm 5,200kg	後輪用 4台	後輪用 1,050×1,400×H100mm 60kg

スパッツ 鋼板敷方例



【使用鋼板寸法】

・5R×10R(1524mm×3048mm)・5R×20R(1524mm×6096mm)

安全に関するご注意 ●ご使用前には、乗り方の説明をよくお読みの上、正しくご使用ください。

- 使用中はスパッツの後方10m、前・左右方向は3m以上離れてください。
- 使用中は安全壁内に、手足や頭を入れないでください。
- 待機車両は後部スロープより、10m以上離れてください。
- 使用中の急ブレーキ、急ハンドルはしないでください。
- 二輪駆動車の場合は必ず、進入、回転、脱出等は二輪駆動で行ってください。
- タイヤの溝が極端に磨耗した状態で使用しないでください。
- 平坦で地盤の固い場所に設置し、勾配許容差は左右1%以内にしてください。
- 消耗部品は定期的に補修、交換してください。
- 車両の積載重量は厳守してください。
- 作業場の安全を確保してください。

総発売元 井上鋼材株式会社

- 機材部横浜 〒230-0051 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央3-6-25
☎045(521)2141 FAX.045(521)2350
- 機材部東北 〒962-0041 福島県須賀川市横山町41-1
☎0248(72)7192 FAX.0248(72)7197
- 機材部関西 〒550-0005 大阪市西区西本町1丁目3番18号 栄聯ビルディング 8階
☎06(6535)9320 FAX.06(6539)4511
- 機材部九州 〒811-0102 福岡県糟屋郡新宮町大字立花口433-3
☎092(963)5781 FAX.092(963)5782



●製品についてのお問い合わせは下記取扱店まで