

コンクリートポンプ車は、正しい設置計画で!!



※実際の事故の写真です。

⚠ 敷鉄板での養生・補強を!!

乗入れ構台やコンクリート舗装などの強固な地盤の設置場所以外では、受盤木だけでなく安全を考慮して敷鉄板での養生・補強をしましょう。

【事件事例】

雨で地盤がゆるんだ掘削面に受盤木だけで設置し圧送中、設置場所が崩壊しアウトリガが埋没。先端部の圧送工が降下したブームで負傷。

現場打合せや作業責任者より事前に敷鉄板養生の要請があった場合は、かならず敷鉄板での養生をお願いします。

もし要請をお聞き入れていただけない場合は、作業を中断させていただきます。またその際中止および中断に関わる2次補償はいたしませんのでご理解ください。



宮城県コンクリート圧送協会

協会会員

(株)オオシロ	(株)坂口組	(株)トミヤ	山孝建材(株)
(株)小野光商事	(有)第一圧送	ヒロセミニポンプ	(株)ヤマコン仙台支店
(株)景観システム	松本商事(株)	(株)三浦産業圧送	(株)ヤマコン宮城
県北圧送	(株)中央圧送	(有)ミヤギミニポンプ	(有)渡辺圧送