

令和 8 年 3 月 9 日
国土交通省北陸地方整備局

一般社団法人日本スパイダー協会と災害対応に関する協定を締結 「災害時における災害応急対策業務に関する協定」

国土交通省北陸地方整備局と一般社団法人日本スパイダー協会は、災害発生時の被害拡大防止と被災施設の早期復旧を目的とした協定を締結いたします。

協定締結式を3月16日(月)に開催いたしますので、是非ご取材いただきたくご案内申し上げます。

- ・ 本協定により、災害発生時に4輪多関節型作業機械「スパイダー※」を活用することで、急斜面などの険しい現場での作業を迅速に行い、早期の応急復旧を実現します。
- ・ 本協定に基づき、一般社団法人日本スパイダー協会は、緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)とともに、「TEC-FORCE パートナー※」として被災地で活動します。

※「スパイダー」及び「TEC-FORCE パートナー」の概要については、別紙1をご覧ください。

1. 締結式

- 1) 日 時：令和8年3月16日(月) 15:45~16:10
- 2) 場 所：新潟市中央区美咲町1-1-1 新潟美咲合同庁舎1号館
北陸地方整備局 4階 共用会議室
- 3) 締結者：国土交通省 北陸地方整備局長 高松 諭
一般社団法人日本スパイダー協会会長 五島 満

2. 協定の内容

- ①災害発生時における北陸地方整備局管内の応急対策業務
- ②大規模災害時における北陸地方整備局管外への広域的な対応
- ③平常時の協力(防災訓練、講習会等)

3. 取材について

取材を希望される方は、別紙2により取材申し込みをお願いします。

当日は、15:30迄に会場にお集まり下さい。

※災害対応等により締結式を中止とする場合があります。

<p>【同時発表記者クラブ】</p> <p>管内各県記者クラブ その他・専門紙</p>	<p>【問合せ先】 国土交通省 北陸地方整備局 (協定締結式、TEC-FORCEパートナーに関すること) 総括防災調整官 長谷川 達也 (内線2119) (協定内容、スパイダーに関すること) 企画部 建設情報・施工高度化技術調整官 渡邊 俊彦 (内線3132) 電話：025-280-8880(代表) FAX:025-370-6691</p>
---	---

4輪多関節型作業機械「スパイダー」とは

- スイスのメンツィムック社にて製造・販売された4輪多関節型作業機械です。
- 4輪駆動のタイヤが付いた4本の脚を、それぞれ独立して動かすことにより、山間部の急傾斜地や河川など従来の建設機械では走行できなかった難所での作業が可能です。
- 現場・用途に応じて、バケット(掘削)、グラップル(把持)、ハーベスタ(伐採)、削孔ドリル、杭打ちハンマー、マルチャー(木根破碎)など様々なアタッチメントを取り付けできることも特徴で、河川、道路、災害復旧、林業など、広範な用途に対応できます。
- 北陸地方整備局では、令和6年9月21日に発生した「奥能登豪雨」により被災した道路において、令和7年5月から6月にかけて石川県の珠洲市道726号の道路啓開作業でスパイダーを活用しました。スパイダーは瓦礫や倒木を乗り越えて奥地へ進入できると、機械を入れ替えることなくアタッチメント交換により1台で土砂撤去や流木作業をこなすことで効率的な応急復旧作業を実現しました。このことから、今後の災害発生時に速やかな災害復旧を行うため、(一社)日本スパイダー協会と「災害時における災害応急対策業務に関する協定」を結ぶことにしました。



4本の脚で障害物を乗り越えて進入可能。



アタッチメント交換により1台で土砂除去や流木除去作業が可能。
(能登復興事務所における使用実績)



能登復興事務所X
スパイダー動画



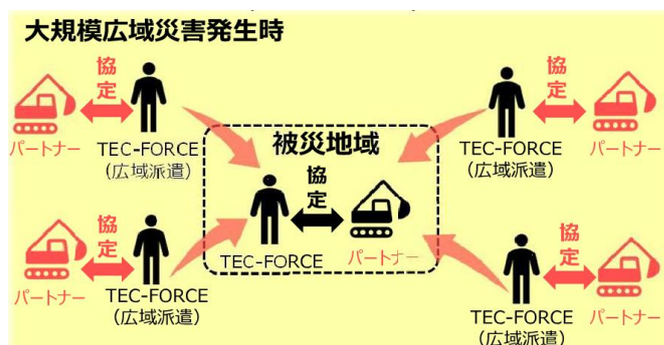
日本スパイダー協会HP
「動画で知るスパイダーの特性」

■(一社)日本スパイダー協会とは

4輪多関節型作業機械スパイダーの社会実装を図るための様々な活動や調査・研究・情報発信等を行うことにより、国土の保全と産業活動の基盤の充実に寄与することを目的とし2025年4月に設立されました。

■TEC-FORCEパートナーとは

国土交通省の要請により活動する企業・団体等を「TEC-FORCEパートナー」と位置づけ、広域的な被災自治体応援においても「TEC-FORCE」と一体的な活動を行うものです。



取材申込書（3／16締結式）

取材を希望する場合は、この様式により下記連絡先までFAXでお申し込み下さい。

申込みは、3月13日（金）12：00までをお願いします。

申込み先：北陸地方整備局 防災室あて FAX番号：025-370-6691

■会社名及び部署名

--

■取材者氏名（全員の氏名を記載願います）

①（代表者）

②

■連絡先（代表者の電話番号：当日連絡が取れる携帯電話番号の記載をお願いします）

--

<取材にあたっての留意事項>

- ・取材にあたっては、自社腕章を着用願います。