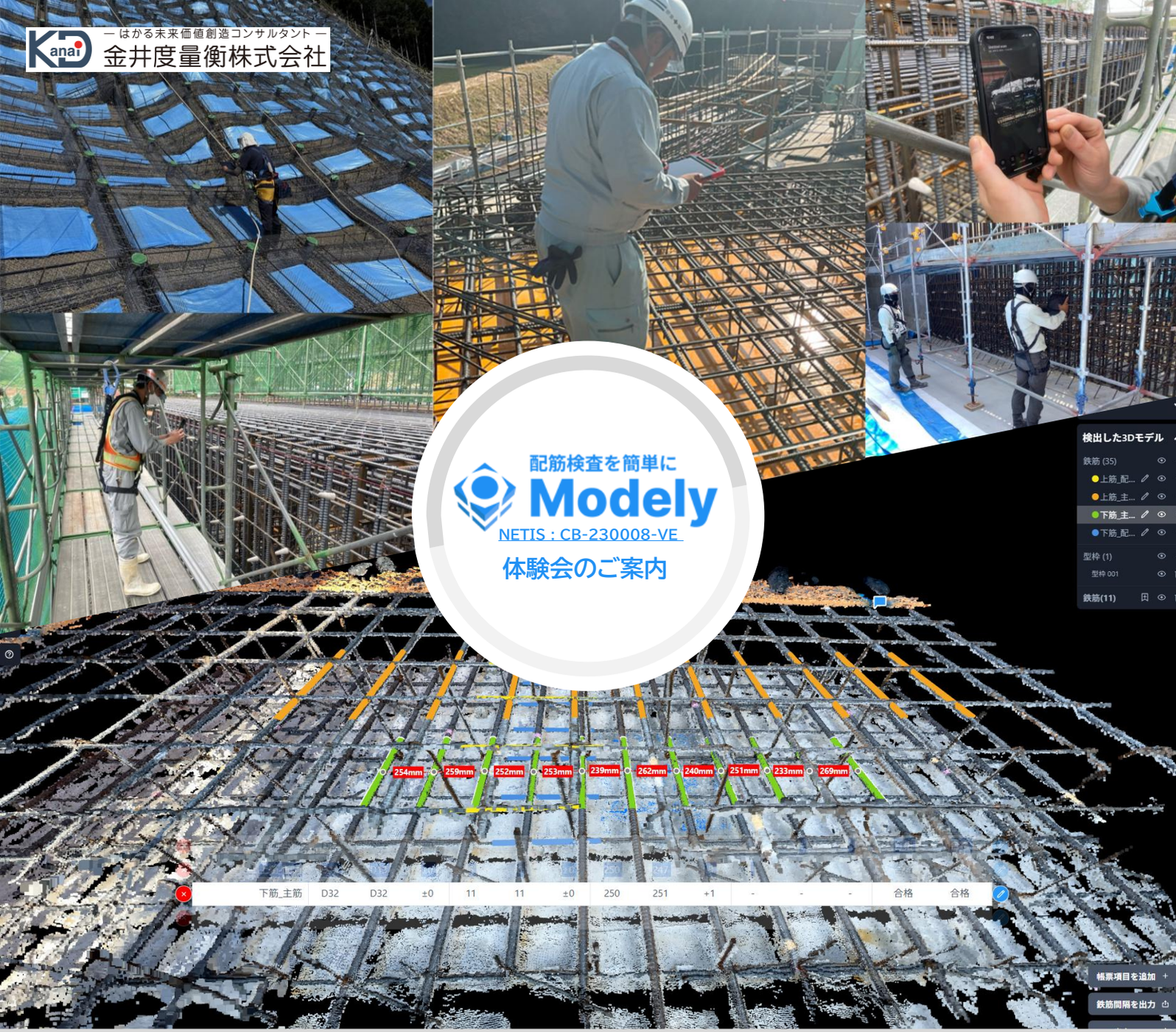


配筋検査を簡単に  
**Modely**  
 NETIS : CB-230008-VE  
 体験会のご案内

NETIS活用促進技術に選定され、既に280を超える現場で導入されている  
 3D配筋検査システムModelyの体験会を実施致します。

主催	DataLabs株式会社
講習内容	3Dデータを活用することにより配筋検査の省力化を実現することを目的とした技術:3D配筋検査システムModely(NETIS:CB-230008-VE、活用促進技術) について、模型を用いた計測から検査までの具体的な運用の体験をしていただきます。また、過去に活用実績のある企業による事例紹介も行っております。現場での施工管理の更なる効率化と高度化につなげていただくことを目的としています。
開催日時	2026年02月24日(火) 13:00~17:00
開催場所	NOCプラザ新潟卸センター 〒950-0863 新潟県新潟市東区卸新町2丁目853-3 201号室
料金	無料
定員	20名
対象	建設業(元請企業社員)
申込方法	DataLabs株式会社HP内の専用ページより(次ページQRコードより)



配筋検査を簡単に  
**Modely**  
 NETIS : CB-230008-VE  
 体験会のご案内

- 検出した3Dモデル
- 鉄筋 (35)
  - 上筋\_配...
  - 上筋\_主...
  - 下筋\_主...
  - 下筋\_配...
- 型枠 (1)
- 型枠 001
- 鉄筋 (11)

下筋_主筋	D32	D32	±0	11	11	±0	250	251	+1	-	-	-	合格	合格
-------	-----	-----	----	----	----	----	-----	-----	----	---	---	---	----	----

## ■ Modely体験会2026in新潟



NOC新潟卸センター 201号室  
 ※新潟交通 竹尾バス停より 10分

お申込み  
 QRコード

13:00	開会
13:10	講習:3D配筋検査システムModelyについての説明
13:30	小休止
13:40	講習:点群取得(タブレット端末を用いた点群取得)体験(配筋模型を対象として)
14:40	小休止
14:50	講習:取得点群を基にした帳票作成と検査体験
15:50	小休止
16:00	講習:ユーザによる活用事例発表
16:20	講習:DataLabs株式会社からの技術紹介
17:00	閉会