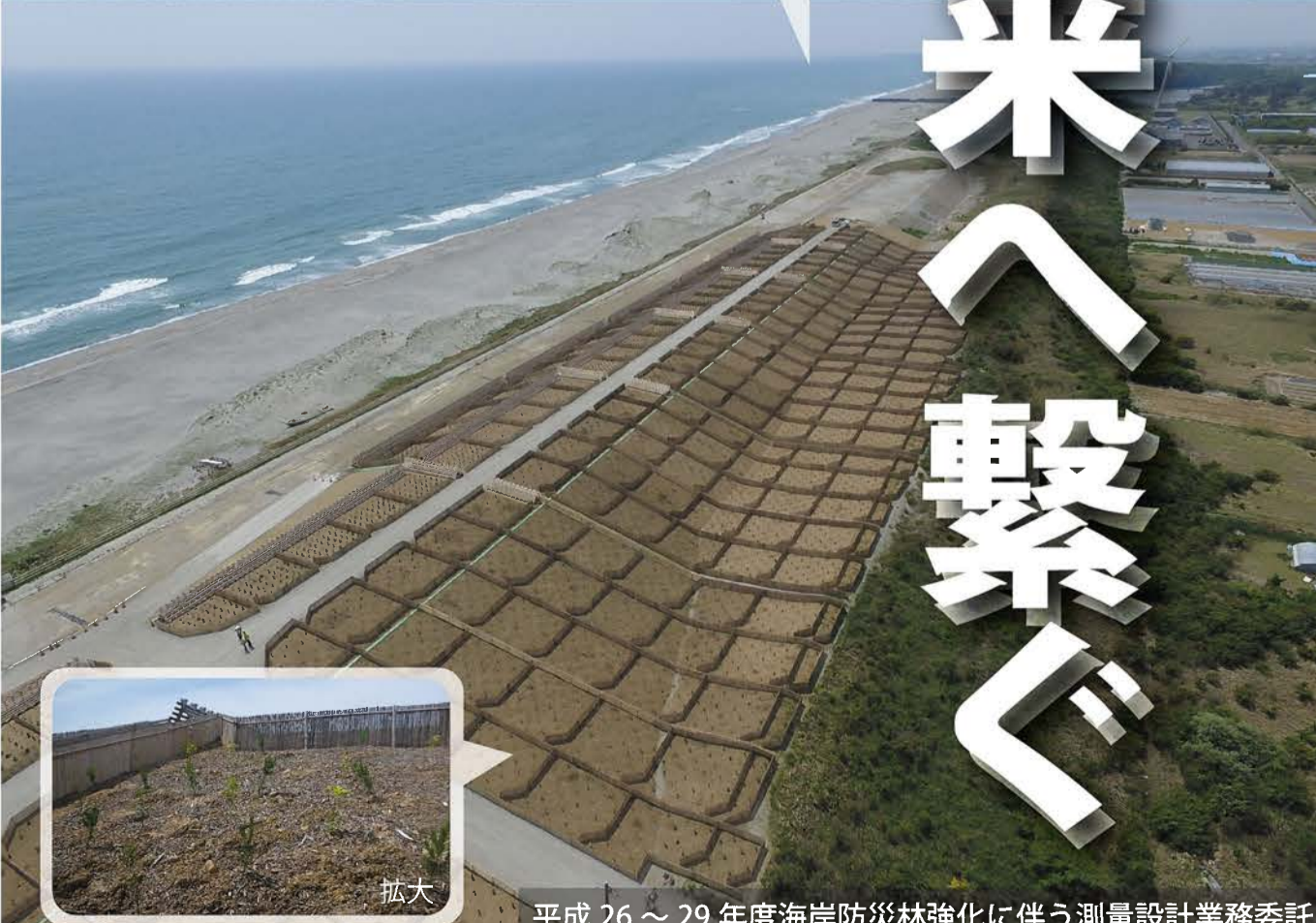
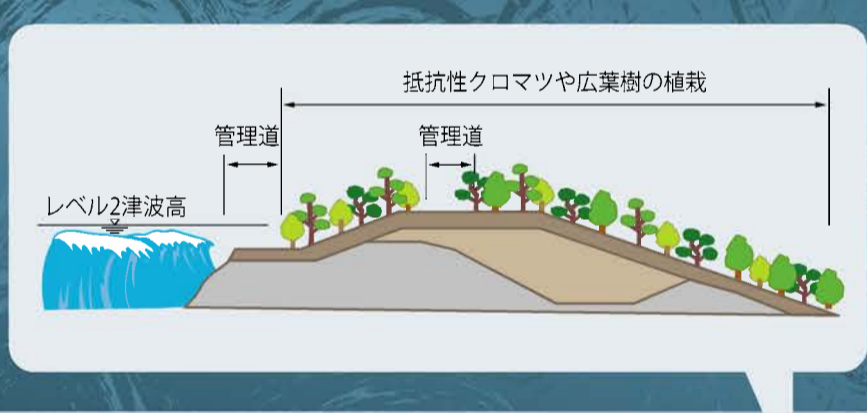
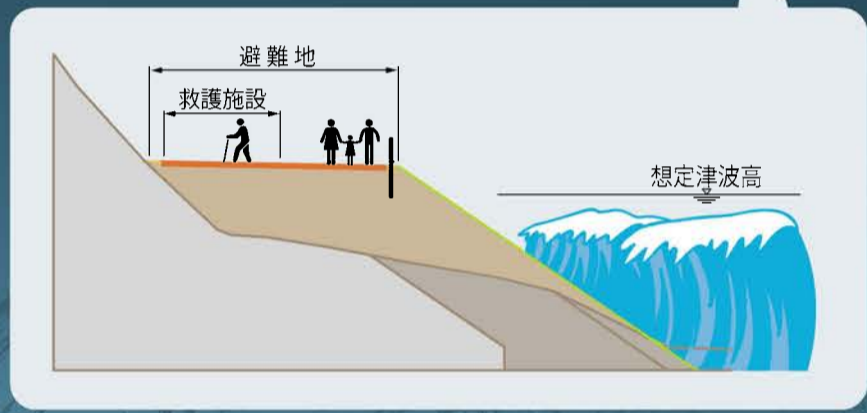


いのちを 守り 未来へ 繋ぐ



平成 27 年度都市防災総合推進事業
津波避難地測量設計用地調査等業務委託 (地頭方 4 号)



平成 26 ~ 29 年度海岸防災林強化に伴う測量設計業務委託

◀ 牧之原市 津波避難地



牧之原市において、津波被害を防ぐために整備された「高台への避難地、避難地へ向かう避難通路」の事例です。避難通路への夜間照明は、ソーラーパネル式により停電時も心配ありません。手摺りやゴム舗装などを取り付け、災害弱者のための配慮をしています。



ソーラーパネル式の照明で
停電時も安心して避難可能



平成 27 年度都市防災総合推進事業
津波避難地測量設計用地調査等業務委託 (落居 3 号)

「希望の森づくりプロジェクト」による植樹ボランティア活動



◀ 掛川市 海岸防災林強化 (掛川モデル)



掛川市における海岸防災林強化事業「掛川モデル」は、海岸林の従来機能「飛砂防備」に「津波への減災」機能を備えることを目的としています。

海岸線約 10 キロメートルにわたり、レベル 2 津波に対応した高さに海岸防災林基盤を嵩上げ盛土し、抵抗性クロマツや広葉樹を植樹して防災林を強化するもので、平成 26 年度から事業を推進しています。



私たちちは、高品位な技術を持って生命に優しい環境を創造する建設コンサルタントです。



不二総合コンサルタント株式会社