

Yokohama ha annunciato il 30 gennaio di aver costruito una struttura al coperto per testare le prestazioni dei pneumatici invernali sul ghiaccio. Situato nel centro di prova pneumatici di Yokohama Rubber di Hokkaido (TTCH) nella città di Asahikawa, in Giappone, la nuova struttura ha iniziato a testare pneumatici il 5 gennaio. La cerimonia di apertura del 30 gennaio ha visto la partecipazione di Masahito Nishikawa, il sindaco di Asahikawa e Hitoshi Yoneshima, CEO di Kishida Gumi Co., Ltd., la società che ha progettato e realizzato la struttura. Di Yokohama erano presenti Tadanobu Nagumo, presidente e membro del Consiglio di Amministrazione, Osamu Mikami, membro del Consiglio e amministratore delegato, nonché presidente della business unit pneumatici e Masaki Noro, membro del consiglio di amministrazione e responsabile dell'ufficio tecnico per i pneumatici.

Il TTCH è stato aperto a dicembre 2015 per espandere la capacità di test di Yokohama Rubber in linea con l'espansione globale del settore pneumatici e per introdurre metodi di valutazione più sofisticati. La nuova struttura indoor, dotata di una pista di prova su ghiaccio, migliora ulteriormente le capacità di test della struttura. Rispetto alle piste di prova all'aperto, un tracciato al coperto non è influenzato da fattori esterni come le condizioni meteorologiche e le temperature esterne e le condizioni della pista ghiacciata possono essere mantenute stabili. Di conseguenza, è possibile migliorare l'accuratezza dei dati di test, facilitando lo sviluppo di tecnologie più avanzate. La superficie totale della nuova struttura, pari a circa 2.860 metri quadrati, con una lunghezza di 119 metri, una larghezza di 24 e un'altezza di 8,8 m (al punto più alto), rende l'impianto interno adatto per testare anche pneumatici camion e autobus.

Yokohama Rubber ha posizionato i suoi pneumatici invernali come il prodotto più importante per guidare la crescita globale e, pertanto, mira a produrre e fornire i migliori pneumatici invernali al mondo. Oltre a TTCH, Yokohama Rubber ha una struttura in Svezia, il Yokohama Test Center of Sweden (YTCS). Il TTCH testa la gamma completa di pneumatici invernali di Yokohama Rubber venduti in tutto il mondo, mentre YTCS effettua ulteriori test per confermare l'idoneità e le prestazioni dei pneumatici Yokohama venduti in Europa continentale, Russia e Nord Europa. Insieme,

## Yokohama costruisce una struttura per testare gli invernali nel centro prove di Asahikawa | 2

queste due strutture di collaudo contribuiscono allo sviluppo dei pneumatici invernali di Yokohama Rubber più adatti alle condizioni stradali invernali del paese o della regione di utilizzo.

© riproduzione riservata  
pubblicato il 12 / 02 / 2018