



# 硬質地盤

だから  
こそ

# 圧入施工



圧入機種の多岐性が、硬質地盤でも  
簡単に掘削し、安全、迅速、経済的、  
そして文化的な工事を実現します。

- 掘削・圧入機種の多岐性により、硬質地盤でも簡単に掘削可能。
- 掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全。
- 掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が迅速。
- 掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が経済的。
- 掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が文化的。

硬質地盤でも簡単に掘削可能な  
掘削・圧入機種の多岐性により、  
掘削・圧入作業が安全、迅速、  
経済的、そして文化的な工事を  
実現します。



## SUPER CRUSH SYSTEM

硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。

硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。



硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。

硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。

**株式会社 有川建設**

硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。

**JPA 全国圧入協会**

硬質地盤でも簡単に掘削可能な掘削・圧入機種の多岐性により、掘削・圧入作業が安全、迅速、経済的、そして文化的な工事を実現します。