

VERTEX Information



エレベーターのある 学び舎

後付エレベーターシャフト「ラクシス」は従来工法（鉄骨造）と比べ、大幅な工期短縮が可能であるため、夏休み期間や夜間の活用により、授業への影響を最小限に抑えることができます。学校施設のバリアフリー化推進に貢献する新工法のご提案です。



兵庫県A高校



兵庫県A大学



富山県S小学校



兵庫県S小学校



大阪府S小学校



奈良県N大学



兵庫県W小学校

兵庫県I中学校

わずか 0.5日! とある小学校での 現場レポート

月
日
日直



あんぜん
あんしん!



AM7:00
登校時間前に大型重機の配置完了。



AM7:45
いよいよ1本目。



AM8:25
最初の踊り場付部材の据付。



AM10:00
3Fまで到達。



AM11:20
最後の部材セット。



AM12:00 セット完了。
午前中で重機は帰りました!!



大阪営業所
高橋 智也

児童の安全を第一に

作業中の安全確保は勿論のこと、15tトラックを要する製品の搬入計画も施工業者様と十分に打合せをしました。当日は**登校時間前**までに製品の搬入を全て完了させ、荷卸したトラックは授業中に現場から退出させました。トラブルなくスムーズに据付できたので、**下校時間にも差し掛からず**、非常に**早く、安全に工事完了**できました。

