

## 説明会での主な質問・意見及び回答

令和4年1月20日（木） 18:30～19:45 中瀬中学校体育館 出席者13名

番号	質問・意見の概要	回答
1	現状、野球のボールが飛んできて被害を受けている。既存の防球ネットを活用することだが、校庭の高さは変わるのか。ボールの対策はどう考えているか。	他の中学校とネットの高さは同じで、樹木も東側はほとんど残す予定です。校庭のレベルも同じであるため、環境としてはあまり変わりません。ボールの対策について、校庭の配置が変わるので、ホームベースの位置の調整や運用の工夫を含め検討します。
2	仮設校舎の運営中は校庭はどうなるのか。	工事期間中は仮設校舎南側のスペースが700㎡程度ですが使えます。また、近隣の学校と調整して体育や部活動で校庭使用について協力してもらえよう対応します。
3	解体工事の振動等で近隣に被害が生じた場合はどうするのか。また、解体工事の時間帯を教えてください。	工事前後に近隣の家屋調査を行い、解体工事による被害が認められた場合は解体業者が補修します。工事は原則8時～18時です。詳細は解体工事説明会の際に説明します。
4	現状、敷地北側は音や砂の影響はないが、校舎配置が変わり開けた配置になる。音や砂の対策はどう考えているか。また、早稲田通りからの音も心配なので北側に低層の防音壁設置を含めて検討してほしい。	他の改築校では飛散ににくい針葉樹皮混合土を採用しており、今のところ砂埃の苦情等はありません。本計画でも同様の校庭舗装を採用する予定ですが、それでも砂埃が飛ぶようなら防砂ネット等を検討します。音については、北側に体育倉庫等を配置することである程度軽減できると考えますが、今後検討します。
5	新校舎や仮設校舎は災害に耐えるのか。	新校舎も仮設校舎も建築基準法で定める耐震基準の1.25倍を満たすように設計しています。
6	学校の伝統である校章を新校舎のどこかに掲示してほしい。	校章は正門のある北側校舎壁面の掲示が考えられますが、具体的な校舎のデザインについては実施設計で検討していきます。
7	現在トラックが家の近くを通るときに振動が大きい時がある。工事車両は振動の少ないものにしてほしい。	工事車両については工業者が決まってから検討いたしますが、主に早稲田通り側からの出入りを考えています。ただし、北側道路や西側道路を使う場合も考えられますので、工業者が決まったら速度を落とすなど近隣に配慮するよう指導します。