

車塚公園の機能

大きなゆとりと安心が、ここに。

休日には家族との憩いや、自然の安らぎを感じる広場として。
災害時には広場を避難場所として使えるように、最新の設備と機能を備えました。

1 芝生広場



緑豊かな芝生を囲むように園路を整備しました。広場の周りには火の回りにくい防火樹林を植樹しています。

2 休憩施設



星座をイメージしたタイルを敷きつめ、その周りには、戦時中に陸軍の枚方製造所にあった石の標柱を並べています。

3 トイレ



自然採光や通風を取り入れ、清潔感あふれる空間に仕上げました。周辺の緑ともマッチしたデザインです。

4 牧野車塚古墳



牧野車塚古墳は、4世紀後半に築造されたと考えられる前方後円墳で、国の史跡に指定されています。



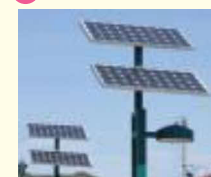
災害時(防災設備)

A 防火水槽



東側、西側エリアにそれぞれ1箇所ずつ、消火活動用の水(40t)を確保する水槽を地下に整備しています。

B 太陽光照明



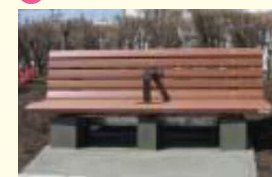
非常用トイレ付近などの照明は太陽光発電となっており、災害時でも明かりを灯します。

C 非常用トイレ



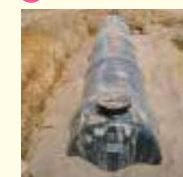
マンホールを開き、囲いを取り付けることで、合計52基の簡易トイレを確保できます。

D 炊き出し用ベンチ



ベンチの座面を取り外すと、炊き出し用カマドになり、温かい食事や飲み物をつくるために利用できます。

E 耐震性貯水槽



地下に整備した約100tの貯水量がある耐震性貯水槽は、5,000人以上の避難者に約3日間、1日3ℓ以上の飲み水を確保できます。

5 市民花壇

イメージ



市民の手で楽しめる花壇スペースを用意しました。丹精こめて育てられた花々は散歩を楽しむ人々の心をほっと和ませます。

6 桜の丘



緩やかな勾配のある斜面に、市民参加による桜の植樹とともに、木立の中に園路を設け桜の丘を整備しました。春には満開の桜を眺めることができます。

7 水辺の空間



アーチ型や床ふき出しの噴水や壁泉を設け、図書館と接続するウッドデッキを備えたパークテラスは、憩いの場として利用できます。

8 ゲート広場



都市計画道路橋葉中宮線と甲斐田三栗線の交差点は、同心円のサークルデザインを施し、高木の植樹とシンボリックな景観デザインとしました。

10 モニュメント



平和を願うモニュメントは、旧枚方製造所、現コマツ大阪工場の遺構である中宮第二建屋の部材を利用しました。◎のモニュメントでは、建屋の小屋根の一部を復元しています。

9 モニュメント



