

平成 29 年 2 月 28 日 (火)
杉並第一小学校図書室
午 後 5 時 か ら

「杉並第一小学校等複合施設整備の検討」に関する意見交換会 次第

1 開会

2 杉並第一小学校等複合施設整備の検討 一中間まとめ一 の報告

3 意見交換

4 今後の進め方に関する説明

5 閉会

【配布資料】

資料 1 席次表

資料 2 10 月 28 日開催意見交換会での意見概要

資料 3 杉並第一小学校等複合施設整備の検討 一中間まとめ一



席次表

カウンター

(土肥野)

みどり公園
課長

(友金)

土木計画課長

(河原)

まちづくり
推進課長

(福原)

施設再編・
整備担当課長

(岡部)

營繕課長

(和久井)

学校整備課長

(堀川)

地域課長

(伊藤)

産業振興
センタ一次長

(藤山)

児童青少年
課長

(松平)

まちづくり
担当部長

(白垣)

政策経営部長

(大塚)

施設再編・
整備担当部長

(徳嵩)

教育委員会
事務局次長

(大竹)

学校整備
担当部長

(井口)

区民生活部長

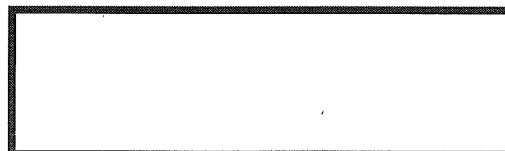
(松沢)

企画課長

司 会

出入口

懇談会委員席



	意見概要	区の考え方 中間まとめ掲載箇所	
総論	各施設の老朽化の課題を解決することが目的だった現在の計画(A案)を進めるに当たって、総合病院の建替えが影響するものではないと考えるが、なぜ新たな計画(B案)を検討する必要があるのか。	P1	2. B案検討の基本的な考え方
	A案の大前提であった杉並第一小学校、阿佐谷地域区民センター、産業商工会館の複合化はB案ではなぜ行わないのか。	P2 P2	①杉並第一小学校 (a)移転改築 ②阿佐谷地域区民センター及び阿佐谷児童館 (a)移転・複合化
小学校	小学校が病院用地へ移転・建替えすることで、教育環境の観点からどのような効果があるのか。	P1~2 P10	①杉並第一小学校 (a)移転改築 A案・B案対照表 「教育環境」欄
	病院用地への移転・改築となると土壤汚染が懸念される。土壤調査等で新校舎の開設時期が遅れることがあるのか。	P2 P10	①杉並第一小学校 (a)移転改築 A案・B案対照表 「前提条件 B案」欄
	現在の学校は教育環境として貧弱であり、改築を延期する期間運営できない。現校舎を70年間使うことになるが、方策はあるのか。	P2 P10	①杉並第一小学校 (a)移転改築 A案・B案対照表 「教育環境」欄
区民施設	阿佐谷地域区民センターと産業商工会館は複合化のメリットが大きいと思うが、B案でもにぎわいの確保と産業の活性化はできるのか。	P2~3 P11	②阿佐谷地域区民センター及び阿佐谷児童館 ③杉並第一小学校跡地及び産業商工会館 A案・B案対照表 「にぎわい創出」欄
	小学校移転後の跡地をどのように活用していくのか将来像はあるか。	P3	③杉並第一小学校跡地及び産業商工会館 (a)駅至近の立地条件を活かした跡地活用
		P7	杉並第一小学校及び近隣病院周辺地区のまちづくりイメージ②にぎわい
		P11	A案・B案対照表 「にぎわい創出」欄
まちづくり	阿佐谷周辺をどのようなまちにしていきたいのか、コンセプト・ビジョンが大切であり、それがないとまちの発展はない。	P7 P8	杉並第一小学校及び近隣病院周辺地区のまちづくりイメージ 道路基盤整備イメージ
	阿佐谷のシンボルであるけやき屋敷のみどりをどのように保全していくのか。	P4	(3)まちづくり ③みどり
		P7	杉並第一小学校及び近隣病院周辺地区のまちづくりイメージ③みどり
		P12	A案・B案対照表 「みどりの保全」欄
その他	経費概算はわかるか。	P12	A案・B案対照表 経費(概算)



杉並第一小学校等複合施設整備の検討

－中間まとめ－

平成29年2月

杉並区



目 次



B案の検討中間まとめの概要

1. これまでの経緯 《P 5 「A案」、P 6 「B案」 参照》

杉並第一小学校等複合施設の整備については、同小学校の現在地での改築を前提に、老朽化が進んでいる阿佐谷地区区民センター（以下「区民センター」という。）及び産業商工会館と複合化するため、学校関係者、地域住民等で構成する杉並第一小学校改築・複合化検討懇談会の意見を踏まえ、平成 28 年 3 月に「杉並第一小学校等複合施設整備に係る基本構想・基本計画」を策定し、その取組（以下「A案」という。）を進めてきた。

こうした中で、平成 28 年 8 月に杉並第一小学校（以下「杉一小」という。）の近隣総合病院（以下「病院」という。）の移転・建替え計画が明らかになったことを受けて、同小学校の現病院用地への移転・改築の可能性と区民センター及び産業商工会館の整備のあり方（以下「B案」という。）について平成 28 年度末までに検討することとして、病院運営法人、関係地権者、関係行政機関との調整等を進めながら検討してきた。今般、現時点での検討状況を中間まとめとして整理した。

2. B案検討の基本的な考え方

- 杉一小の教育環境の向上を第一に、将来を見据えて、防災機能の向上、にぎわい創出、みどりの保全等の観点から総合的に検討する。
- 杉一小の現病院用地への移転・改築の前提となるまちづくりについて、関係行政機関と相談しつつ検討するとともに、病院運営法人及び病院移転用地である「けやき屋敷」の地権者と想定される事業手法等を検討・調整する。
- 「杉並第一小学校等複合施設整備に係る基本構想・基本計画（以下「基本計画等」という。）」で複合化することとした施設等の機能・規模については基本計画等と同等程度とし、配置については複合化及び多機能化の観点を踏まえ検討する。

3. 施設整備及びまちづくりの考え方（素案） 《P 7～P 9 参照》

以下のとおり、都市計画手法と道路整備等の事業手法の活用を想定し、施設整備及びまちづくりを推進する。

（1）活用を想定する手法

- 都市計画手法：地区計画制度、土地利用の見直し（現杉一小用地及び病院移転用地等における容積率の緩和など）など
- 事業手法：土地区画整理事業、杉一馬橋公園通りの拡幅整備事業

（2）施設整備

①杉並第一小学校 《P 9 「I 欄」 参照》

（a）移転改築

○現病院用地等との交換により、より静かな環境の中で、約 6,400 m²（現在の敷地面積から約 1,000 m²増）の用地を確保して、杉並第一小学校（以下「杉一小」という。）を移転改築する。なお、移転改築後は、学童クラブ及び放課後等居場所事業を学校内で実施する。

○杉一小の諸室は、A案の基本計画等で定めた施設規模と同等程度を確保するととも

に、地上校庭として現在の校庭（約 1,800 m²）の 1.3 倍～1.5 倍（約 2,400 m²～2,700 m²）の規模を確保する。

○A案において、杉一小における教育活動上の特色を踏まえて、充実を図るとしていた音楽室機能については、移転改築時の設計にも反映させていく。

なお、後述の区民センター等の移転・複合化に際しても、A案で想定していた児童の教育活動に資する運営方法等を検討するものとする。

○移転先である病院跡地については、法令に基づく土壌調査及び汚染があった場合の掘削除去等を行う必要があることから、これらを病院運営法人の費用負担により行う旨、病院及び地権者とあらかじめ合意しておく。

○区民センター及び産業商工会館については、現病院用地が住宅地内にあることから、建築物の高度化による日照、両施設までの利用者の動線及び周辺環境への影響等を考慮し、杉一小との複合化は行わない。

(b) 移転改築までの教育環境

○杉一小の新校舎開設時期は平成 40 年度（予定）となるため、新校舎開設までの間は、現校舎を継続使用する。

○現校舎は、耐震性能を確保しているものの、設備等の老朽化が進んでいるため、学校の意見・要望を踏まえ、空調・内装等の改修及びパソコンのネットワーク環境整備等を速やかに実施する。

②阿佐谷地域区民センター及び阿佐谷児童館 《P 9 「Ⅱ欄」参照》

(a) 移転・複合化

○区民センターは、建物の老朽化が進んでいるとともに、所有者への返還時期を迎えることから、早期に移転先を確保する必要がある。そこで、施設の機能や必要な面積、立地条件、開設時期などを踏まえ、阿佐ヶ谷駅周辺の区有地を活用した整備を検討した。

○検討の結果、けやき公園内にあるプールを解体・撤去することで、当該敷地を活用して約 4,500 m²程度の建物の建設が可能であることが明らかになったことから、その敷地に区民センターを移転・改築し、A案の基本計画等を踏まえた必要な諸室を配置する。

○阿佐谷児童館も同様に老朽化が進んでおり、改築等の対応が必要である。A案では杉一小改築後に、学童クラブ事業及び小学生の放課後等居場所事業を新校舎で実施し、子ども・子育てプラザに転用することを想定していたが、コミュニティの活性化、子育て環境の向上、病院移転後の「けやき屋敷」のみどりの保全等の観点から、けやき公園において区民センターとの複合化を図り、学童クラブ事業等の学校内実施後は、子ども・子育てプラザへの転用を想定する。

○なお、同児童館が学校区東端のけやき公園に移転することに伴い、学童クラブが改築後の杉一小内に移るまでの間は、学童クラブからの帰路が長距離になるなどの状況も生じるため、けやき公園以外への移転の可能性についても引き続き検討する。

○区民センターと産業商工会館との複合化も検討したが、施設規模や工事に必要な期間などを勘案し、減築改修により無くなった講堂に代わる集会スペースのみを、区民センターとあわせて整備する。

(b) 立体都市公園の整備

○区民センター・阿佐谷児童館等の複合化にあわせて、立体都市公園制度を活用して当該施設の屋上に公園を整備することで、施設及び公園全体で、区民の憩いの場としての一層の機能確保及び施設・公園利用者相互の交流・活動の活性化を図る。

③杉並第一小学校跡地及び産業商工会館 《P 9 「Ⅲ欄」参照》

(a) 駅至近の立地条件を活かした跡地活用

○杉一小移転後の跡地（以下「杉一小跡地」という。）については、杉一馬橋公園通り等の道路拡幅（6.0m～9.0m）及び用途地域等の見直しにより整備が可能な施設規模を検討した。

○仮に、杉一小跡地の用途地域が一体的な街区として商業地域（容積率500%）に変更され、高度利用化が可能となると、約27,000m²程度（地上13階、地下1階）の建物の整備が可能である。この建物には、区と他の地権者との協議の上、駅前という立地条件を踏まえ、産業の振興やにぎわいの創出などに資する施設を整備する。

(b) 産業商工会館の移転

○現在の土地評価額を前提とした場合、換地後も杉一小跡地に約3割程度の権利を有することが可能になると想定されることから、当該用地に建設する建物内に産業商工会館を移転することとし、当該建物全体及び近隣の集会施設である区民センターの機能にも留意しながら、最適な諸室等を配置する。

○杉一小跡地の活用までの間は、必要な設備改修を実施した上で現在の産業商工会館を使用する。

(3) まちづくり

①安全・安心 《P 7 「①欄」参照》

(a) 震災時に特に甚大な被害が想定される地域における防災性・安全性の向上

○現病院用地に杉一小を移転し、現在の規模の1.3倍～1.5倍の校庭を整備することで、東京都防災都市づくり推進計画に基づく整備地域に指定されている地域内に、空地（オープースペース）を確保する。

○発災時においても、震災救援所である杉一小の校舎等の安全確認ができるまでの間は、避難者を校庭で受け入れる。

○杉一馬橋公園通りの一部である杉一小跡地、病院及び杉一小の移転用地の北側道路の拡幅・相互通行化を早期に図り、災害時の一時避難地である馬橋公園までのアクセスを改善する。

(b) 地域医療拠点の集約化・機能向上

○病院の集約化及び機能向上を図るとともに、中杉通りから病院への救急車両等のアクセスを改善する。

②にぎわい 《P 7 「②欄」参照》

(a) 杉一小跡地等を活用したにぎわいの拠点づくり

○阿佐ヶ谷駅至近の立地を活かして、阿佐谷のシンボルとなりうる新たなにぎわいの拠点として整備することとし、土地利用の見直しや民間のノウハウの活用を視野に検討していく。

(b) 地域の回遊性の向上

○地区計画制度を活用した魅力的な街並み形成等により買い物環境を向上させるとともに、鉄道事業者等と連携し、高架下通路や高架下北側通りの環境改善を進め、駅からけやき公園方面や中央線南北方向などへの地域の回遊性向上を図る。

③みどり 《P 7 「③欄」参照》

(a) 地域のみどりの保全・創出

○病院の移転・改築にあたっては、土地利用の見直しと地区計画制度の活用等により、「けやき屋敷」のみどりを将来にわたって保全し、周辺環境との調和を図るとともに、地域への開放を検討し、みどりと調和した地域医療拠点として整備する。

○病院や杉一小の移転・改築等を契機として、杉一小跡地、病院及び杉一小の移転用地周辺での沿道緑化を図ること等により、新たなみどりのネットワーク創出を図る。

(b) みどりと調和した地域活性化拠点づくり

○立体都市公園制度を活用し、現けやき公園プールの敷地に整備する施設の屋上を都市公園として整備することで、けやき公園全体の機能の維持・向上を図り、みどりと調和した地域活性化拠点として整備する。

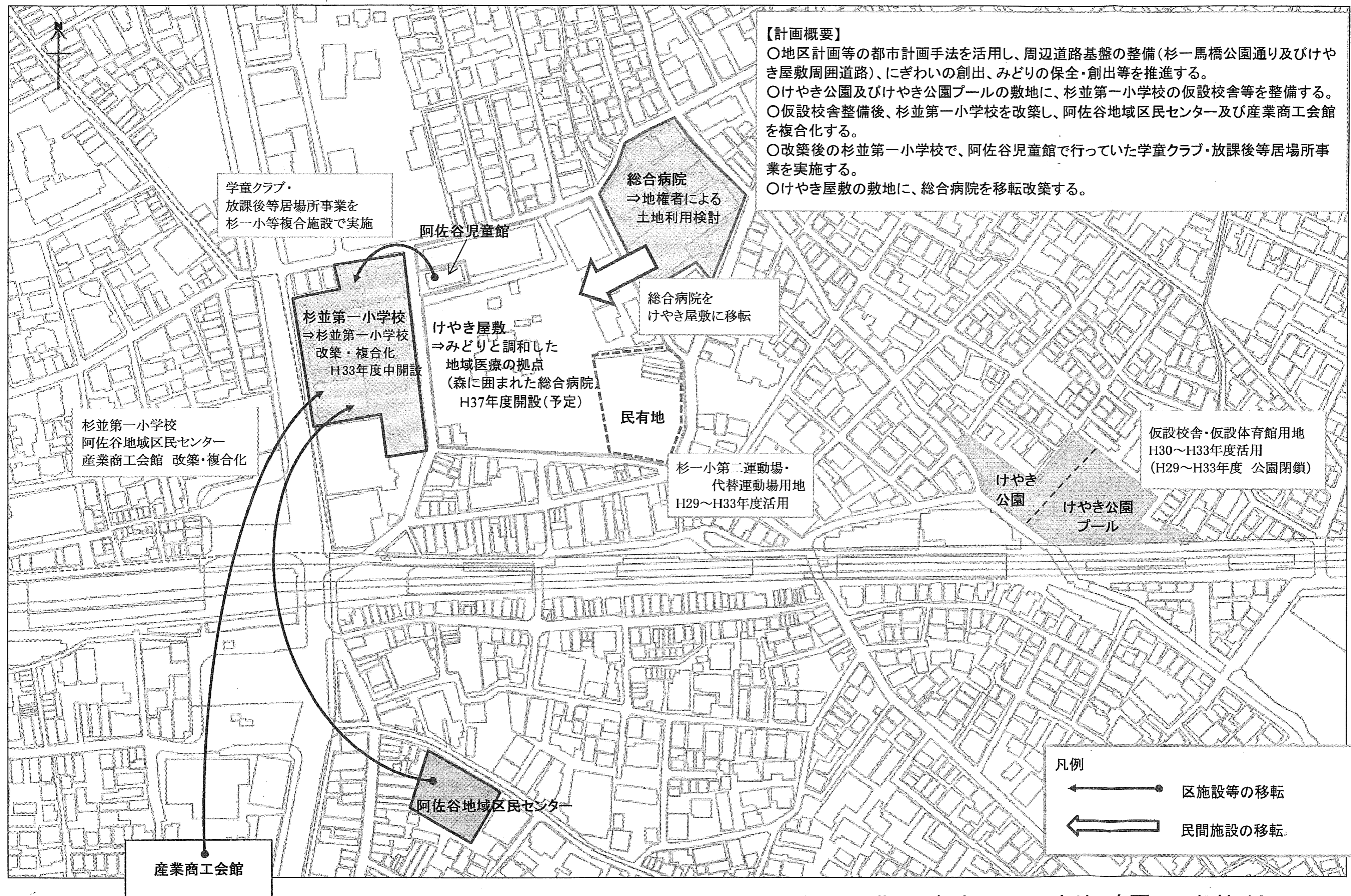
4. 3の実施により想定される事業スケジュール

P 9 「IV欄」参照

5. A案及びB案の対照表（想定事業経費を含む）

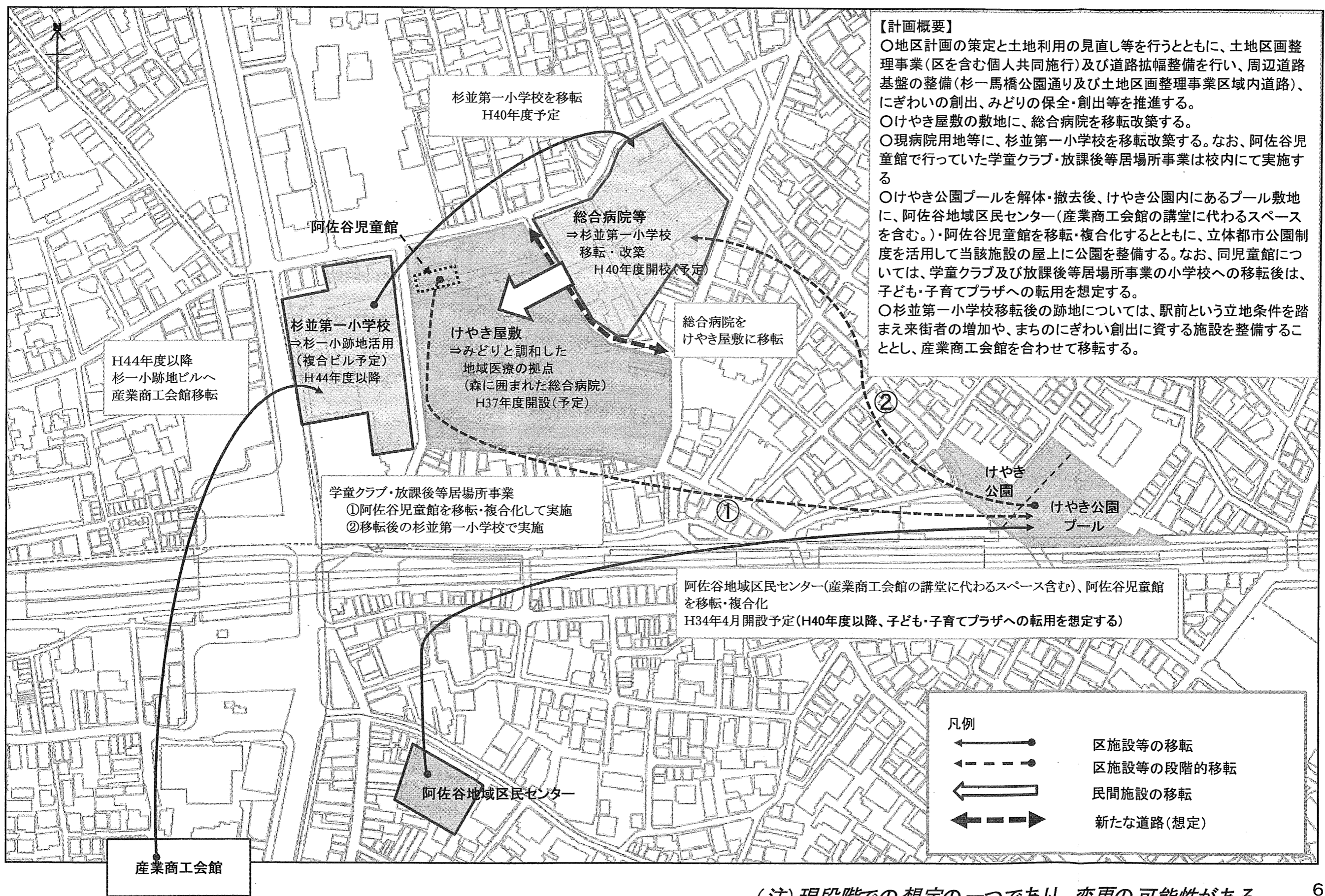
P 10 参照

A案 計画概要



(注)現段階での想定の一つであり、変更の可能性がある。

B案 計画(素案)概要

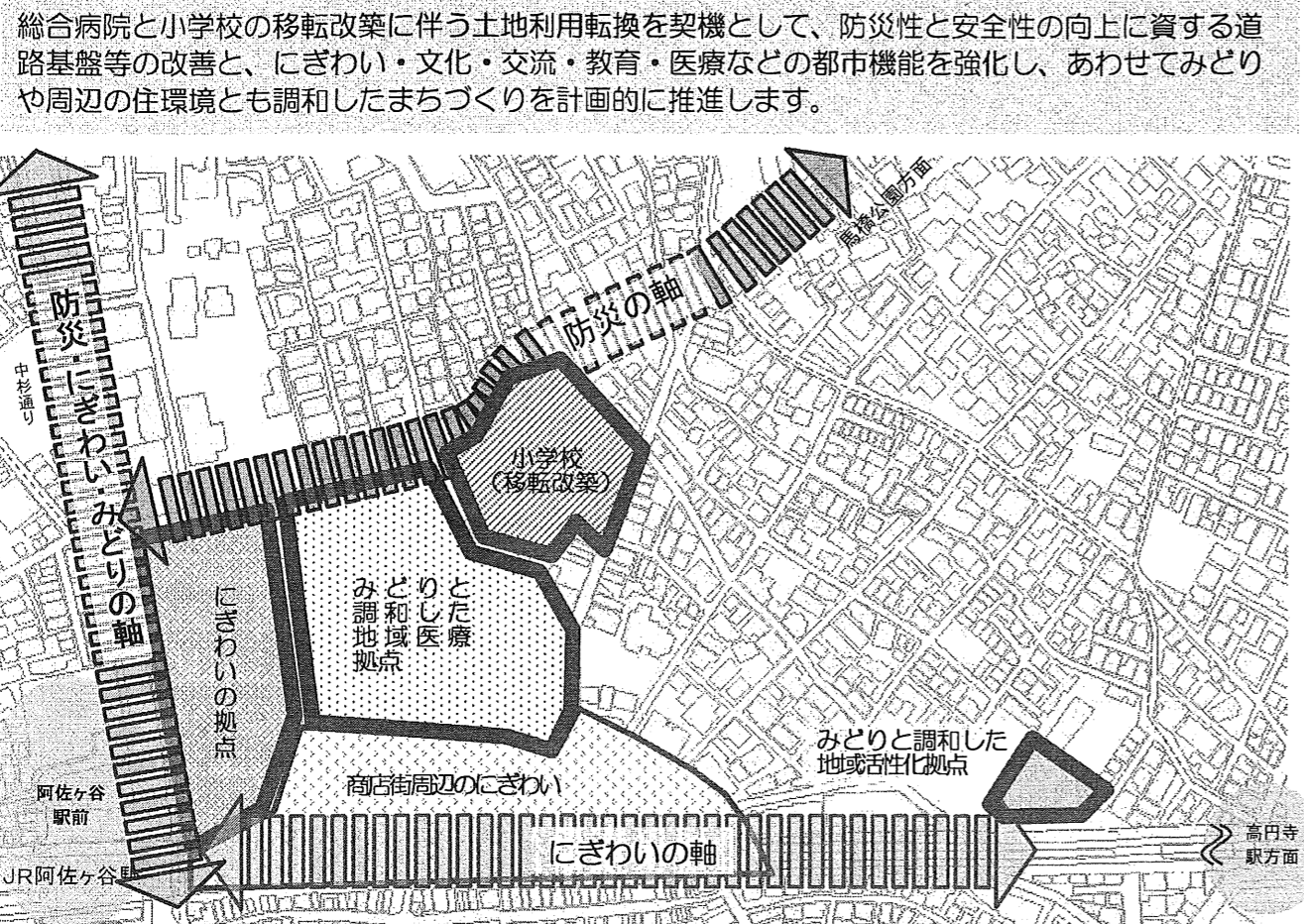


(注)現段階での想定の一つであり、変更の可能性がある。



杉並第一小学校及び近隣病院周辺地区のまちづくりイメージ

※おおむね20年後の未来を視野に、
将来のまちづくりの方向性を示すものです。



①安全・安心

道路基盤等の改
善を進め、防災
性・安全性の向
上を図ります

(1)周辺道路基盤の整備

- ・総合病院と小学校の移転改革を契機として、主要生活道路である杉一馬橋公園通りの拡幅と相互通行化により、災害時の一時避難地である馬橋公園方面へのアクセス向上と自動車交通の円滑化を図ります。あわせて、周辺区道等の拡幅や付替えにより、歩行者等の安全性・快適性の向上を図ります。

(2)地域医療拠点の集約化・機能向上

- ・総合病院の移転改革により、医療施設の集約化と機能向上を図ります。
- ・中杉通りから病院への救急車両等のアクセスを改善します。

(3)地域防災力の強化

- ・小学校の校庭を含むオープンスペースを活用し、地域防災力の向上を図ります。



②にぎわい

拠点づくりと回遊性の
向上を通じて、駅周辺
にふさわしいにぎわい
の創出を図ります

(1)小学校跡地等を活用したにぎわいの拠点づくり

- ・駅至近の立地を活かし、土地利用の見直しや民間ノウハウの活用を視野に、阿佐谷のシンボルとなりうる新たにぎわいの拠点づくりについて、検討します。

(2)けやき公園を活用した、みどりと調和した地域活性化拠点づくり

- ・けやき公園プール敷地を活用し、地域区民センター等を移転改革し、みどりと調和した地域活性化拠点として整備します。

(3)商店街周辺の歩いて楽しいまちづくり

- ・新進会商店街通りでは、地区計画制度を活用した魅力的な街並み形成や歩行者優先化等により、買い物環境の向上等に取り組みます。
- ・鉄道事業者等と連携し、高架下通路や高架下北側通りの環境改善を進め、駅からけやき公園方面や中央線南北方向など、地域の回遊性向上を図ります。



③みどり

みどりの保全・創
出とネットワーク化
を進めます

(1)屋敷林のみどりの保全と周辺環境との調和

- ・総合病院の移転改革に際して、土地利用の見直しと地区計画制度の活用等により、地域のシンボルであるけやき屋敷のみどりを将来にわたって保全し、周辺環境との調和を図るとともに、地域住民や病院、商店街を訪れる人にもさらに親しまれるみどりとして、地域への開放を検討します。

(2)新たなみどりの創出とネットワーク化

- ・総合病院や小学校の移転改革等を契機として、新たなみどりのネットワーク創出を図ります。
- ・けやき公園は、立体都市公園制度を活用し、みどりと調和した地域活性化拠点として整備します。
- ・中杉通り、社寺地等を活用したみどりのネットワーク化を進め、駅前でありますながら快適で潤いのある空間づくりに取り組みます。



(注)現段階での想定の一つであり、変更の可能性がある。

道路基盤整備イメージ

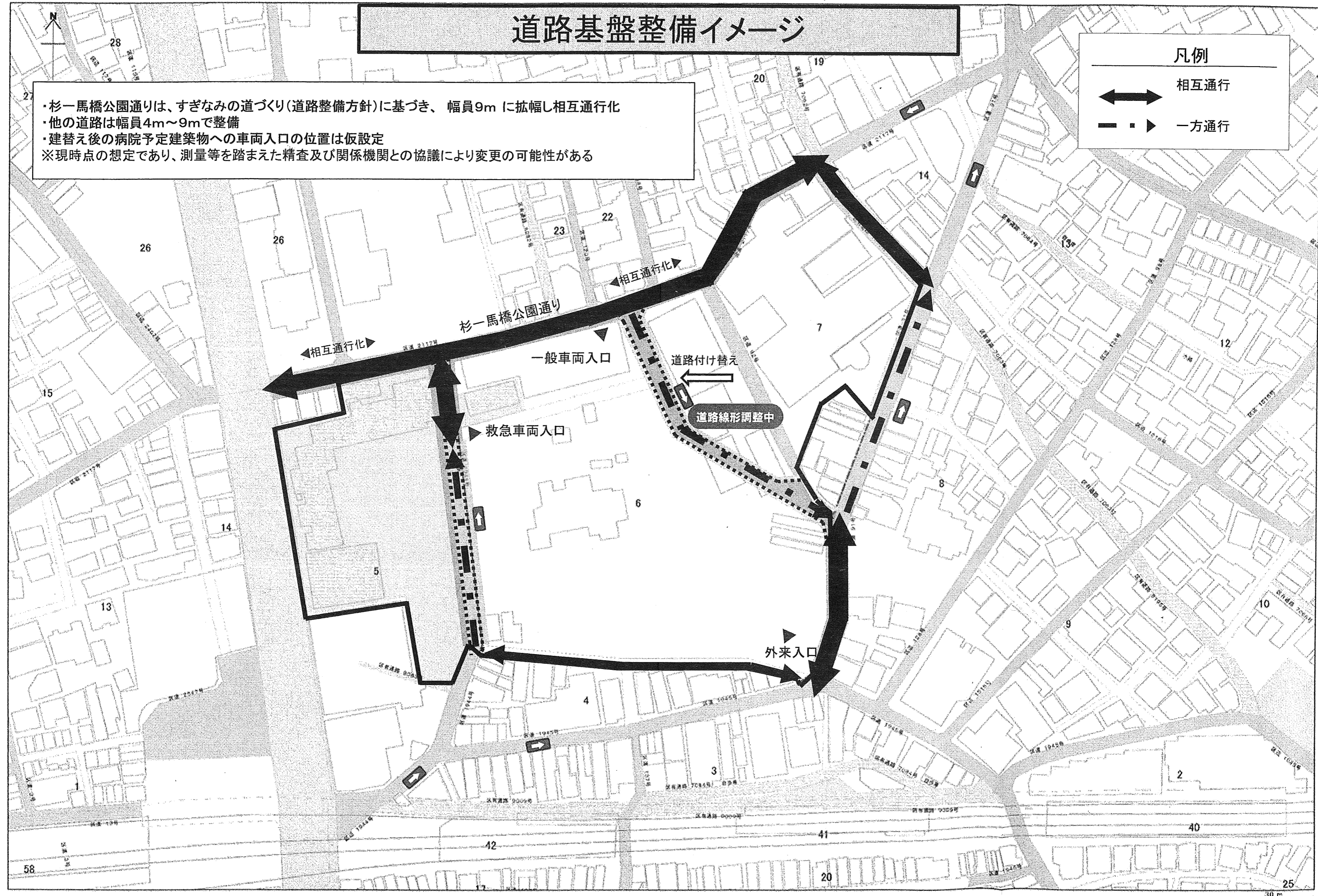
- ・杉一馬橋公園通りは、すぎなみの道づくり(道路整備方針)に基づき、幅員9mに拡幅し相互通行化
- ・他の道路は幅員4m~9mで整備
- ・建替え後の病院予定建築物への車両入口の位置は仮設定

※現時点の想定であり、測量等を踏まえた精査及び関係機関との協議により変更の可能性がある

凡例

↔ 相互通行

→ 一方通行



(注)現段階での想定の一つであり、変更の可能性がある。

区立施設整備計画・想定スケジュール

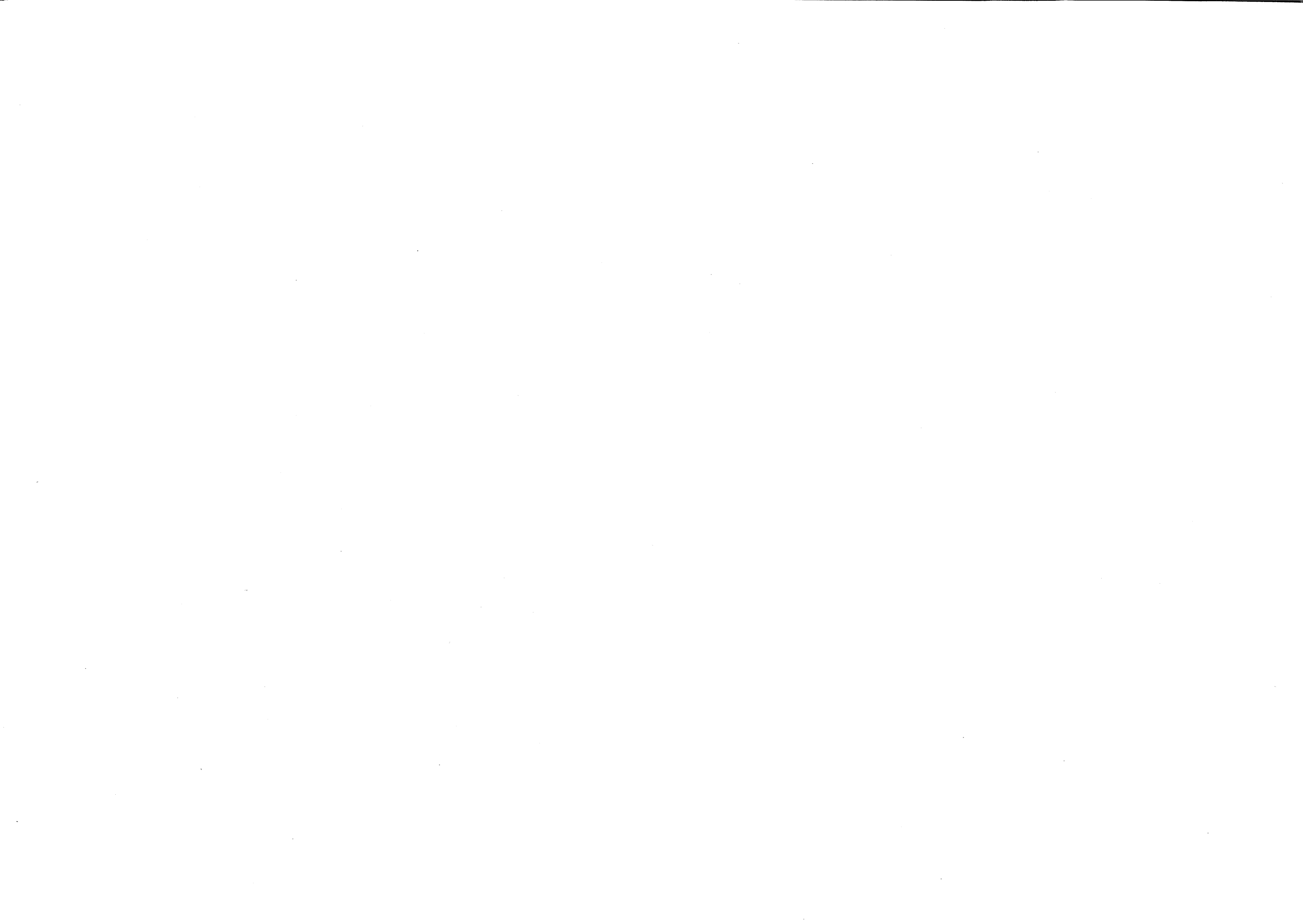
I欄 杉並第一小学校移転・改築	II欄 けやき公園プール敷地を活用した阿佐谷地域区民センター等の移転・複合化	III欄 杉並第一小学校跡地活用																																																								
<p>南側校舎イメージ</p> <ul style="list-style-type: none"> 階数：地上5階 延床面積：約7,665m²（内、学校：約7,216m²、学童：約385m²、駐車場：約64m²） <table border="1"> <caption>計画建物</caption> <tr><td>敷地面積</td><td>約6,400m²</td></tr> <tr><td>建築面積</td><td>2,245m²</td></tr> <tr><td>延床面積</td><td>約7,665m²</td></tr> <tr><td>各階延床面積</td><td>5F 766m² 4F 1,228m² 3F 1,328m² 2F 2,098m² 1F 2,245m²</td></tr> <tr><td>階数</td><td>地上5階</td></tr> <tr><td>高さ</td><td>約20m</td></tr> <tr><td>駐車台数</td><td>2台</td></tr> </table> <p>北側校舎イメージ</p> <ul style="list-style-type: none"> 階数：地上5階（※5階部分はプールのみ） 延床面積：約7,669m²（内、学校：約7,297m²、学童：約372m²、駐車場：約64m²） <table border="1"> <caption>計画建物</caption> <tr><td>敷地面積</td><td>約6,400m²</td></tr> <tr><td>建築面積</td><td>2,257m²</td></tr> <tr><td>延床面積</td><td>約7,669m²</td></tr> <tr><td>各階延床面積</td><td>5F 157m² 4F 848m² 3F 1,585m² 2F 2,507m² 1F 2,572m²</td></tr> <tr><td>階数</td><td>地上5階</td></tr> <tr><td>高さ</td><td>約20m</td></tr> <tr><td>駐車台数</td><td>2台</td></tr> </table>	敷地面積	約6,400m ²	建築面積	2,245m ²	延床面積	約7,665m ²	各階延床面積	5F 766m ² 4F 1,228m ² 3F 1,328m ² 2F 2,098m ² 1F 2,245m ²	階数	地上5階	高さ	約20m	駐車台数	2台	敷地面積	約6,400m ²	建築面積	2,257m ²	延床面積	約7,669m ²	各階延床面積	5F 157m ² 4F 848m ² 3F 1,585m ² 2F 2,507m ² 1F 2,572m ²	階数	地上5階	高さ	約20m	駐車台数	2台	<p>阿佐谷地域区民センター（産業商工会館の講堂に代わるスペース含む）+阿佐谷児童館</p> <ul style="list-style-type: none"> 階数：地上3階、地下1階 延床面積：4,522m² <table border="1"> <caption>計画建物</caption> <tr><td>敷地面積</td><td>約4,000m²</td></tr> <tr><td>建築面積</td><td>1,667m²</td></tr> <tr><td>延床面積</td><td>約4,522m²</td></tr> <tr><td>各階延床面積</td><td>RF 38m² 3F 1,135m² 2F 1,468m² 1F 1,672m² B1F 254m²</td></tr> <tr><td>階数</td><td>地上3階、地下1階</td></tr> <tr><td>高さ</td><td>約14.9m</td></tr> <tr><td>駐車台数</td><td>11台</td></tr> </table>	敷地面積	約4,000m ²	建築面積	1,667m ²	延床面積	約4,522m ²	各階延床面積	RF 38m ² 3F 1,135m ² 2F 1,468m ² 1F 1,672m ² B1F 254m ²	階数	地上3階、地下1階	高さ	約14.9m	駐車台数	11台	<p>建物ボリュームイメージ</p> <p>土地全体の用途地域等を見直した場合を仮定（商業地域：容積率500%／建ぺい率80%）</p> <ul style="list-style-type: none"> 階数：地上13階・地下1階 延床面積：約27,000m²（区が所有出来る想定面積：約8,100m²） （例）区と地権者との共同事業想定【産業商工会館移転予定】 <table border="1"> <caption>計画建物</caption> <tr><td>敷地面積</td><td>約5,400m²</td></tr> <tr><td>建築面積</td><td>3,453m²</td></tr> <tr><td>延床面積</td><td>約27,000m²</td></tr> <tr><td>各階延床面積</td><td>7F～13F 1,200m² 3F～6F 2,058m² 1F～2F 3,453m² B1F 3,462m²</td></tr> <tr><td>階数</td><td>地上13階、地下1階</td></tr> <tr><td>高さ</td><td>約60m</td></tr> <tr><td>駐車台数</td><td>90台</td></tr> </table>	敷地面積	約5,400m ²	建築面積	3,453m ²	延床面積	約27,000m ²	各階延床面積	7F～13F 1,200m ² 3F～6F 2,058m ² 1F～2F 3,453m ² B1F 3,462m ²	階数	地上13階、地下1階	高さ	約60m	駐車台数	90台
敷地面積	約6,400m ²																																																									
建築面積	2,245m ²																																																									
延床面積	約7,665m ²																																																									
各階延床面積	5F 766m ² 4F 1,228m ² 3F 1,328m ² 2F 2,098m ² 1F 2,245m ²																																																									
階数	地上5階																																																									
高さ	約20m																																																									
駐車台数	2台																																																									
敷地面積	約6,400m ²																																																									
建築面積	2,257m ²																																																									
延床面積	約7,669m ²																																																									
各階延床面積	5F 157m ² 4F 848m ² 3F 1,585m ² 2F 2,507m ² 1F 2,572m ²																																																									
階数	地上5階																																																									
高さ	約20m																																																									
駐車台数	2台																																																									
敷地面積	約4,000m ²																																																									
建築面積	1,667m ²																																																									
延床面積	約4,522m ²																																																									
各階延床面積	RF 38m ² 3F 1,135m ² 2F 1,468m ² 1F 1,672m ² B1F 254m ²																																																									
階数	地上3階、地下1階																																																									
高さ	約14.9m																																																									
駐車台数	11台																																																									
敷地面積	約5,400m ²																																																									
建築面積	3,453m ²																																																									
延床面積	約27,000m ²																																																									
各階延床面積	7F～13F 1,200m ² 3F～6F 2,058m ² 1F～2F 3,453m ² B1F 3,462m ²																																																									
階数	地上13階、地下1階																																																									
高さ	約60m																																																									
駐車台数	90台																																																									
<p>IV欄 想定スケジュール</p> <pre> graph LR A[まちづくり (土地利用見直し・地区計画等)] --> B[地域との意見交換等] B --> C[都市計画手続等] C --> D[事前調整・相談・設計等] D --> E[法的手続] E --> F[けやき屋敷解体 周辺工事] F --> G[病院建設工事] G --> H[★ 総合病院開設] H --> I[既存総合病院解体] I --> J[長寿命化改修] J --> K[基本計画] K --> L[基本設計] L --> M[実施設計] M --> N[杉一小建設工事] N --> O[★ 杉一小移転開設(学童クラブ・放課後居場所事業実施)] O --> P[既存校舎解体工事] P --> Q[基礎構想] Q --> R[基本設計] R --> S[実施設計] S --> T[跡地活用検討] T --> U[基本計画] U --> V[基本設計] V --> W[実施設計] W --> X[杉一小跡地ビル建設工事] X --> Y[★ 産業商工会館移転活用開始] Y --> Z[既存校舎解体工事] </pre>																																																										
		<p>(注) 現段階での想定の一つであり、変更の可能性がある。</p>																																																								

A案・B案 対照表

※ ○印は、A案とB案で相違するもの ●印は、A案とB案で同一のもの

共通する 課題・前提条件	<ul style="list-style-type: none"> ○杉並第一小学校（以下「杉一小」という。）及び阿佐谷地域区民センター（以下「区民センター」という。）、産業商工会館の老朽化への対応が必要となっている。 ○機能更新時期にある近隣総合病院（以下「病院」という。）について、「けやき屋敷」への移転・建替え計画のあることが明らかとなった。 	
	A案	B案
案の概要	<ul style="list-style-type: none"> ○杉一小は、現在地で改築する。 ○同小学校の改築に合わせて、区民センターと産業商工会館の集会関連機能を集約し、展示機能も含めて移転・複合化する。 	<ul style="list-style-type: none"> ○病院が「けやき屋敷」へ移転・建替えした後、病院跡地への杉一小の移転・改築を行なう。 ○A案で同小学校と複合化することとした施設等は、機能・規模についてはA案と同等程度とし、配置については複合化及び多機能化の観点を踏まえ検討する。
前提条件		<ul style="list-style-type: none"> ○病院の「けやき屋敷」への移転・建替え及び病院跡地への杉一小の移転・改築にあたり、都市計画手法と道路整備等の事業手法の活用が想定される。 ○病院跡地は、土壤汚染対策法等に基づき、土壤調査及び汚染があった場合の掘削除去等を行う必要がある。 (土壤調査等を病院運営法人の費用負担により行う旨、病院及び地権者とあらかじめ合意しておく。)
今後の検討課題		<ul style="list-style-type: none"> ○都市計画、道路基盤整備等の詳細・具体化と必要な関係行政機関との協議・調整 ○道路拡幅等に必要な用地取得交渉 ○病院及び各区立施設の整備計画の詳細・具体化
教育環境	<p>【杉一小の開設時期】 <input type="radio"/>平成33年度（予定）</p> <p>【学校の位置・周辺環境】 <input type="radio"/>通学区域の南側・中央 <input type="radio"/>中杉通り・神明宮・世尊院・商業施設・移転後の病院に隣接する。</p> <p>【学校の規模】 <input type="radio"/>敷地面積は変更なし（約5,400m²） <input type="radio"/>延床面積は現校舎の約1.9倍（約7,900m²） ※学童クラブスペースを含む <input type="radio"/>校庭は建物屋上に現校庭の約1.5倍を確保（約2,700m²）</p> <p>【特長】 <input type="radio"/>複合施設の機能を可能な限り、教育活動（キャリア教育の推進など）に有効活用する。 <input type="radio"/>音楽室の機能充実、阿佐ヶ谷ジャズストリート会場の使用を想定した施設・機能の整備をする。 <input type="radio"/>子どもたちが地域に根ざしたイベント・文化活動への参加が促進される施設づくりを行なう。</p> <p>【安全・安心、快適な学習・生活環境】 <input type="radio"/>不審者の侵入防止等の安全対策、複合施設利用者の適切な動線計画に配慮する。 <input type="radio"/>自然採光、通風などを積極的に取り入れた自然環境に配慮した環境教育に資する学校とする。</p> <p>【改築工事期間中の学習環境】 <input type="radio"/>仮設校舎・仮設体育館（けやき公園用地を活用）期間：3年間 <input type="radio"/>代替運動場（近隣の民間用地を活用して整備） <input type="radio"/>プール（近隣小学校の協力を得て対応） （代替運動場及び近隣小学校プール利用時の児童の移動時の安全確保が必要）</p> <p>【阿佐谷児童館（学童クラブ・放課後等居場所）】 <input type="radio"/>杉一小の新校舎開設時（平成33年度予定）から、学童クラブ事業及び放課後等居場所事業を同学校内で実施する。 <input type="radio"/>阿佐谷児童館は、子ども・子育てプラザへの改築転用を想定する。</p>	<p>【杉一小の開設時期】 <input type="radio"/>平成40年度（予定） 病院建替計画や病院跡地の土壤調査結果等により、開設時期が遅れる可能性がある。</p> <p>【学校の位置・周辺環境】 <input type="radio"/>通学区域の南側・東端 <input type="radio"/>移転後の病院に隣接する。 <input type="radio"/>周辺は住宅地であり、より静かな環境となる。</p> <p>【学校の規模】 <input type="radio"/>敷地面積は現在の敷地面積から約1,000m²増（約6,400m²） <input type="radio"/>延床面積は現校舎の約1.8倍（約7,600m²） ※学童クラブスペースを含む <input type="radio"/>校庭は地上に現校庭の約1.3倍～1.5倍を確保 (南側校舎の場合 約2,700m² 1.5倍) (北側校舎の場合 約2,400m² 1.3倍)</p> <p>【特長】 <input type="radio"/>A案において、同校における教育活動上の特色を踏まえて、充実を図るとしていた音楽機能については、移転・改築時の設計等にも反映させていく。 <input type="radio"/>区民センター等の移転・複合化に際しても、A案で想定していた児童の教育活動に資する運営方法等を検討する。</p> <p>【安全・安心・快適な学習・生活環境】 <input type="radio"/>A案での検討内容を踏まえ基本計画策定時に改めて検討する。</p> <p>【改築までの学習環境】 <input type="radio"/>現校舎を継続使用するため、空調・内装等の改修工事及びパソコンネットワーク環境整備等を速やかに実施する。 <input type="radio"/>校舎完成後の移転となるため、仮設校舎は不要となる。</p> <p>【阿佐谷児童館（学童クラブ・放課後等居場所）】 <input type="radio"/>けやき公園内（現プール敷地）に区民センターとの複合施設として、移転改築する（平成34年度予定）。複合施設の屋上は立体都市公園制度の活用により、都市公園として整備し、児童館・公園の相互利用を図る。 <input type="radio"/>杉一小の新校舎開設時から、学童クラブ事業及び放課後等居場所事業を同学校内で実施する（平成40年度予定）。学童クラブ事業等の学校内実施後は、複合施設の児童館スペースを子ども・子育てプラザへ転用することを想定する。</p> <p>※なお、同児童館が学校区東端のけやき公園に移転し、学童クラブが改築後の杉一小内に移るまでの間は、学童クラブからの帰路が長距離になるなどの状況も生じるため、今後もけやき公園以外の移転先についても検討する。</p>

	A案	B案
防災機能等	<p>【災害における空地（オープンスペース）等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●世尊院 ●神明宮 ●けやき公園 <p>【杉一小周辺の道路整備等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一馬橋公園通りの拡幅区間 <p>現杉一小及び移転後の病院北側道路の拡幅・相互通行化は、今後の病院の建替計画の状況による。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●病院への救急車両等のアクセス <p>中杉通りから杉一馬橋公園通りを経て進入が可能となる。</p>	<p>【災害における空地（オープンスペース）等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●世尊院 ●神明宮 ●けやき公園 <ul style="list-style-type: none"> ○移転後の杉一小校庭 <p>【杉一小周辺の道路整備等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一馬橋公園通りの拡幅区間 <p>土地区画整理事業等を実施し、区画整理区域内の道路基盤を整備することにより、現杉一小、移転後の病院及び移転後の杉一小北側道路の拡幅・相互通行化が早期に実現可能となる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●病院への救急車両等のアクセス <p>中杉通りから杉一馬橋公園通りを経て進入が可能となる。</p>
	<p>【学校の震災救援所機能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●杉一小体育館を中心に、施設全体を活用し対応する。 <ul style="list-style-type: none"> ○建物の安全確認までは、避難者は近隣の空地（神明宮など）で待機する。 	<p>【学校の震災救援所機能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●杉一小体育館を中心に、施設全体を活用し対応する。 <ul style="list-style-type: none"> ○建物の安全確認までは、避難者は校庭で待機する。
	<p>【震災時の施設の機能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●震災救援所【杉一小】 <ul style="list-style-type: none"> ○二次救援所（障害者等の災害時要配慮者）【区民センター・産業商工会館】 <ul style="list-style-type: none"> ○帰宅困難者一時滞在施設【区民センター・産業商工会館】 <ul style="list-style-type: none"> ●医療救護所【病院】 	<p>【震災時の施設の機能】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●震災救援所【杉一小】 <ul style="list-style-type: none"> ○二次救援所（障害者等の災害時要配慮者）【区民センター】 <ul style="list-style-type: none"> ○帰宅困難者一時滞在施設【区民センター】【産業商工会館（杉一小跡地）】 <ul style="list-style-type: none"> ●医療救護所【病院】
	<p>【駅至近の立地を活かしたにぎわいの拠点づくり】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一小等複合施設の整備により、中杉通り側1階にイベントスペースやラウンジカフェなどを配置することなどによりにぎわいの創出を図ることができる。 <ul style="list-style-type: none"> ○展示室やホールを活用した展示会などの開催により、区内事業者の新たなビジネスチャンスにつながる機会を創出する。 	<p>【駅至近の立地を活かしたにぎわいの拠点づくり】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一小跡地は、主要生活道路拡幅及び用途地域等の見直しにより整備が可能な施設規模を検討する。仮に、小学校跡地周辺の用地地域が商業地域（容積率500%）に変更され、建物が高度化されると約27,000m²程度（地上13階、地下1階）の建物整備が可能となる。 <ul style="list-style-type: none"> ○他の地権者と協議し、駅前の幹線道路沿いという立地条件を踏まえ、民間ノウハウの活用を視野に産業振興やにぎわいの創出などに資する施設を整備することができる。 <ul style="list-style-type: none"> ○鉄道事業者等と連携し、高架下通路及び高架下北側通りの環境改善を進め、駅からけやき公園方面や中央線南北方向などへの地域の回遊性向上を図り、地域のにぎわいを更に創出する。
にぎわい創出	<p>【区民センター・産業商工会館の開設時期】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○平成33年度（予定） 	<p>【区民センター・産業商工会館の開設時期】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○区民センターは平成34年度（予定） <ul style="list-style-type: none"> ○産業商工会館は平成44年度（予定）
	<p>【施設の整備】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○区民センターと産業商工会館については、集会関連機能を集約することを基本に、展示機能の移転を含めて、駅至近にある杉一小の改築に合わせて複合化する。 <ul style="list-style-type: none"> ○杉一小等複合施設は、利用者のニーズや利用率を踏まえ、より使いやすい集会施設となるよう諸室を見直す。 	<p>【施設の整備】</p> <p><区民センター></p> <ul style="list-style-type: none"> ○けやき公園内（現プール敷地）に阿佐谷児童館との複合施設として移転改築する。 <ul style="list-style-type: none"> ○複合施設の屋上は立体都市公園制度の活用により、都市公園として整備し、地域区民センター・児童館・公園利用者の相互の交流・コミュニティの活性化を図る。 <p><産業商工会館></p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一小跡地に整備する建築物の一部を活用し整備（平成44年度予定）する。 <ul style="list-style-type: none"> ○それまでの間は、必要な設備改修を実施した上で、現在の産業商工会館を継続利用する。 <ul style="list-style-type: none"> ○講堂に代わるスペースは区民センター内に確保する。 <ul style="list-style-type: none"> ○A案での検討内容を踏まえ、杉一小跡地で整備する建物内に産業の振興やにぎわい創出などに資する施設を整備し、駅前の幹線通り沿いにふさわしいにぎわいの創出を図る。 <ul style="list-style-type: none"> ○区民センター及び産業商工会館は、利用者のニーズや利用率を踏まえ、より使いやすい集会施設となるよう諸室を見直す。



	A案	B案
みどりの保全	<p>【地域のみどりの保全・創出】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●病院の移転・改築に際して、土地利用の見直しと地区計画制度の活用等により、「けやき屋敷」のみどりを将来にわたって保全し、周辺環境との調和を図るとともに、地域への開放を検討し、みどりと調和した地域医療拠点として整備する。 ○杉一小等複合施設整備や病院の移転・改築等を契機として、杉一小及び病院の移転用地周辺での沿道緑化を図ること等により、新たなみどりのネットワーク創出を図る。 <p>【けやき公園】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○杉一小の仮設校舎建設用地として活用する。（プール解体、仮設校舎建設から解体・撤去まで4～5年が必要） ○仮設校舎設置中のけやき公園プール廃止後の代替策として、馬橋小学校の夏季期間のプール開放を新たに実施するとともに、阿佐ヶ谷中学校のプール開放日数を拡充する。 ○仮設校舎解体・撤去後は、速やかに都市公園として再整備する。 ○再整備に当たってのプールを含めた公園のあり方については別途検討する。 	<p>【地域のみどりの保全・創出】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●病院の移転・改築に際して、土地利用の見直しと地区計画制度の活用等により、「けやき屋敷」のみどりを将来にわたって保全し、周辺環境との調和を図るとともに、地域への開放を検討し、みどりと調和した地域医療拠点として整備する。 ○病院や杉一小の移転・改築等を契機として、杉一小跡地、病院及び杉一小の移転用地周辺での沿道緑化を図ること等により、新たなみどりのネットワーク創出を図る。 <p>【けやき公園】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○けやき公園（現プール敷地部分）に区民センター等を整備し、現・公園スペース部分を維持する。（プール解体から施設建設まで3年が必要） ○立体都市公園制度を活用し、区民センター等の屋上部分を都市公園として整備することで、けやき公園全体の機能の維持・向上を図り、みどりと調和した地域活性化拠点として整備する。 ○けやき公園プール廃止後の代替策として、馬橋小学校の夏季期間のプール開放を新たに実施するとともに、阿佐ヶ谷中学校のプール開放日数を拡充する。

経費（概算）

	A案	B案
経費内訳	<ul style="list-style-type: none"> ・杉一小等複合施設建設関連費用 79億 ・子ども・子育てプラザ建設費用 3億 ・仮設校舎建設費用等 16億 	<ul style="list-style-type: none"> ・杉一小建設関連費用等 44億 ・区民センター等複合施設建設関連費用等 32億 ・産業商工会館建設関連費用 9億 ・土地区画整理事業費用等（一部補助金活用想定） 8～13億
合 計	約98億	約93～98億
事業期間（全体）	5年間	15年間

※杉一小仮設校舎撤去後のけやき公園再整備費は含まれていない。

※杉一小用地と病院用地等の換地後も、区は杉一小跡地に権利を有することが想定される。そのため、杉一小跡地については、民間活力の活用を視野に入れた産業振興の拠点等の整備に加え、にぎわい創出等に資する有効活用を図ることも期待できる。

