

松の木剪定



作業前

しばらく(4-5年)は、剪定していなかったようで、古い葉や松ぼっくりなどが、枝葉の間に沢山はさまっています。病気や害虫の温床になるのできれいに取り除きます。



作業後

枝抜き、枝スカシ作業が終わり、スッキリとして風通しが良くなりました。



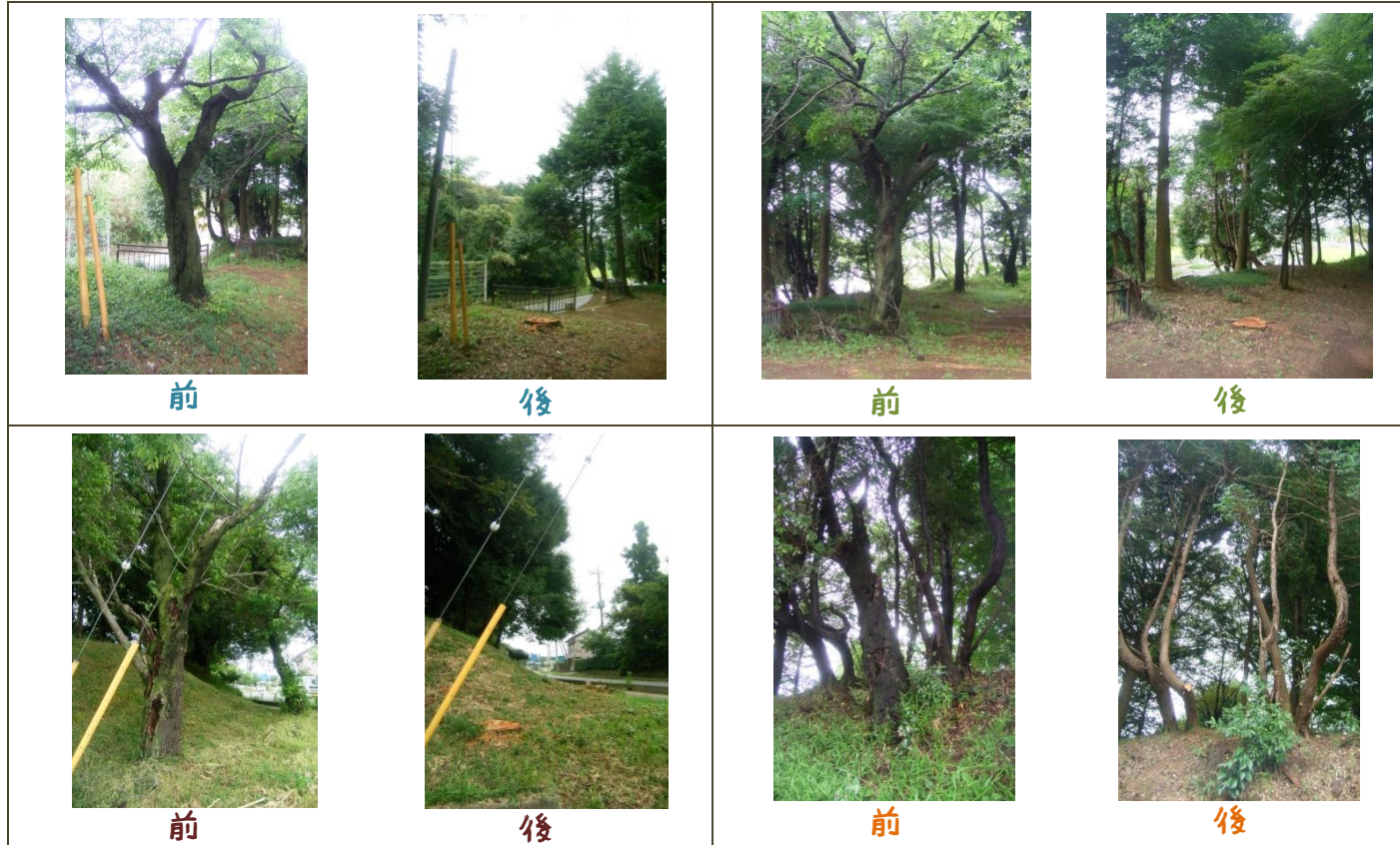
周りの樹木が障害となるためにはしご脚立による作業が困難なので、高所作業車を使用して作業をおこないました。

先生方やPTAの皆さんのが、防犯を含め児童の安全の為に、樹木の下枝上げや、下草処理を実施しているので構内が大変きれいでました。

支障樹木の伐採作業

桜「ソメイヨシノ」の老木(寿命が50-80年)で、幹内の洞(ウロ)が大きく、倒木の危険性が高まり、やむを得ず伐採となりました。

作業は、道路面より上部の平地で、敷地内からのアプローチの難しい場所なので、道路側からの作業になりました。



交通整理人による片側交互通行



高所作業車による伐採作業
枝や幹が腐っているため木登り作業が出来
ません。

作業後は、倒木の危険性もなくなり、通学路の安全も確保できました。