

# 設計から現場への図面の流れ(建築・土木・製造・保守)



## オフィス

CADを使って設計作業を行う  
→設計に必要な図面を電子データ化



## 現場

工事や施工の現場では図面の確認・調整が必要  
→現場に紙図面を持ち出すことが重要



### いままでは



調整



修正



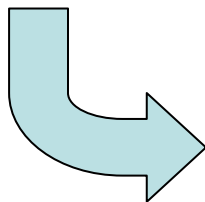
指示



紙図面



確認



### これからは

指示

調整

修正

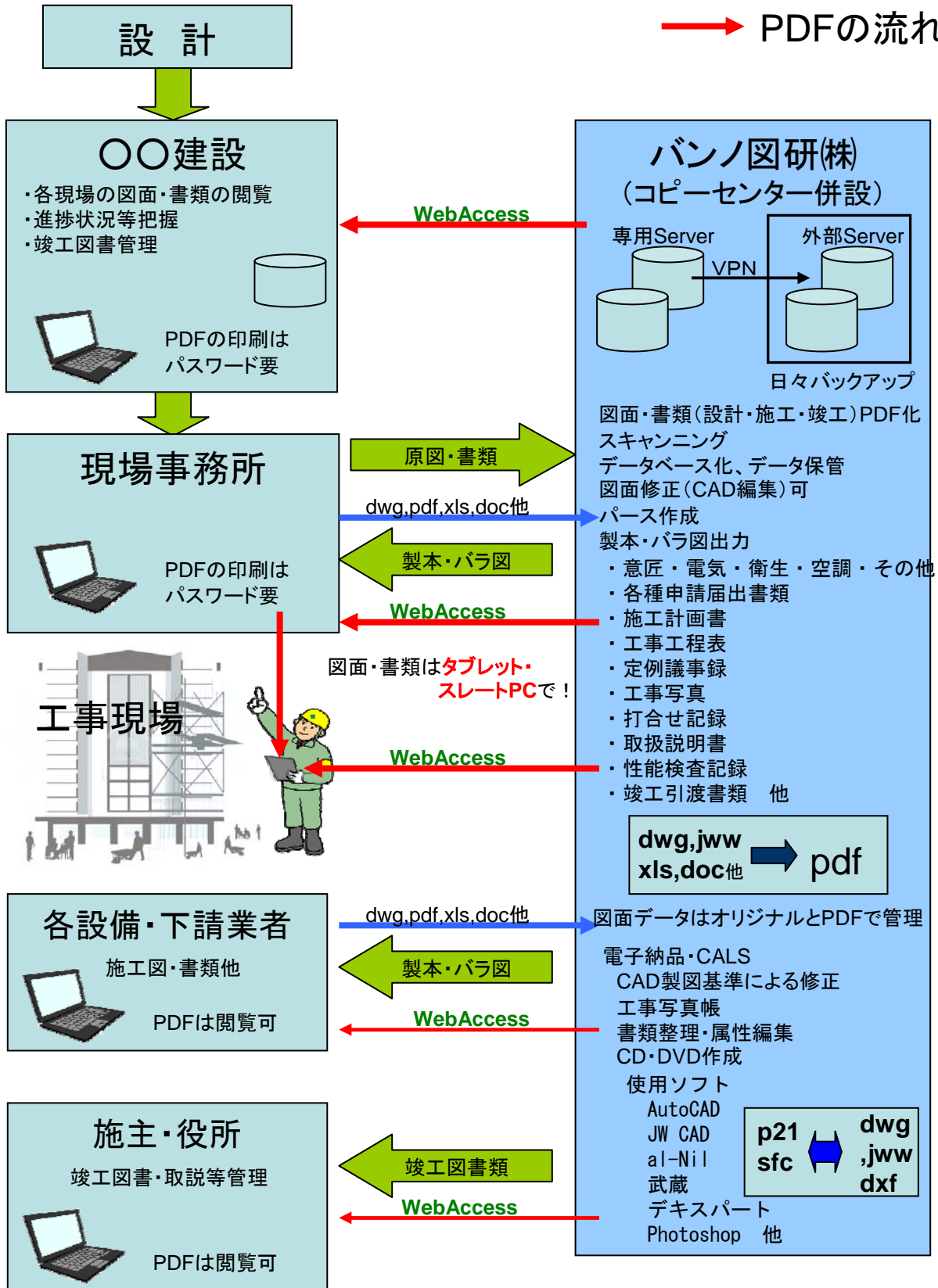
確認



タブレット・スレートPC利用

# 建築工事の場合

➡ 紙図面の流れ  
➡ PDFの流れ

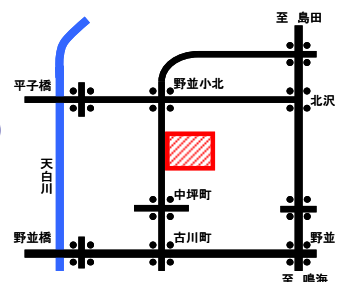


デジタル化のビジネスパートナー

**BANNOZUKEN** [www.banno.co.jp](http://www.banno.co.jp)

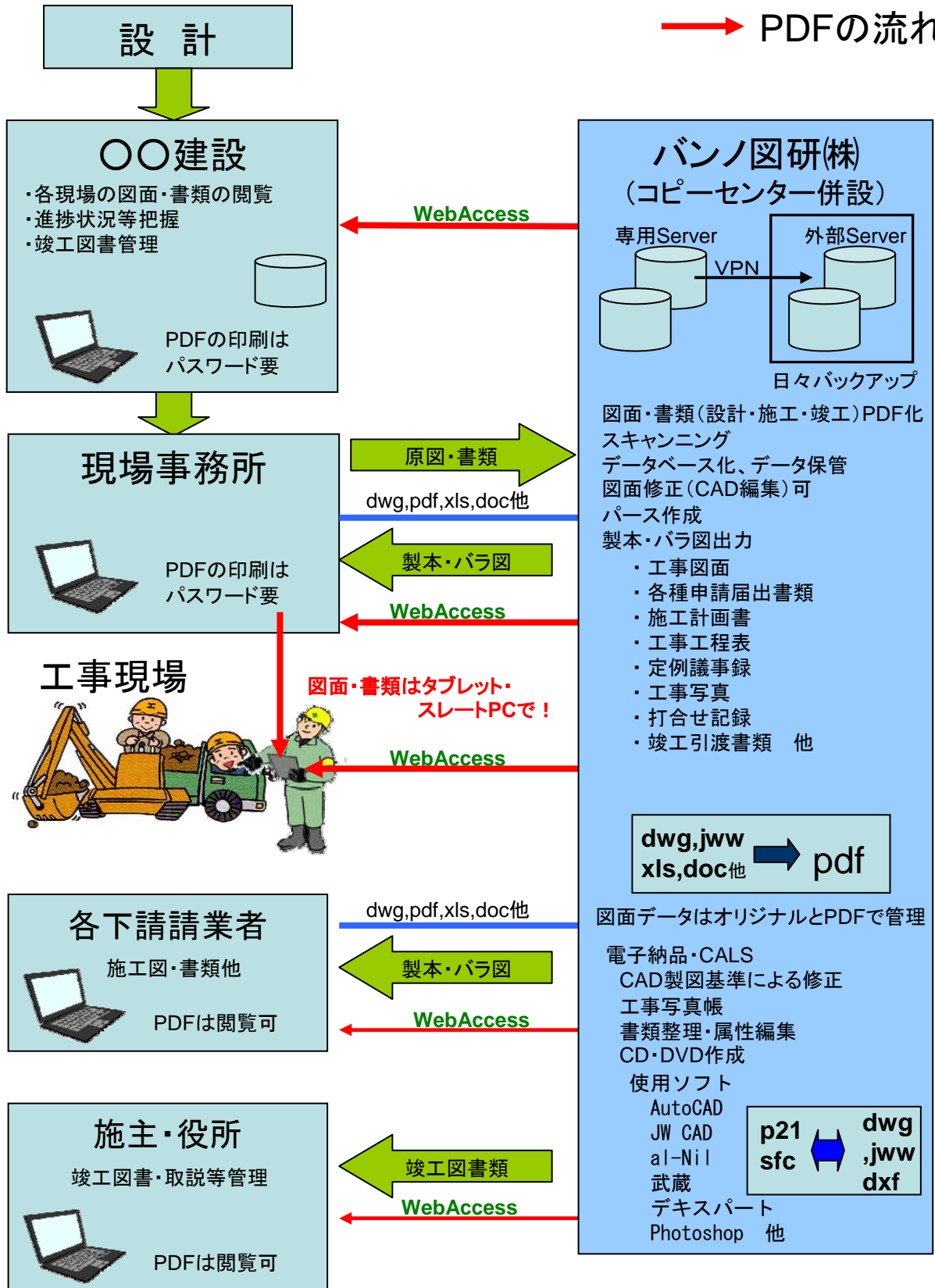
**バンノ図研株式会社**

〒468-0045 名古屋市天白区野並1-4  
TEL 052-895-0075 FAX 052-895-0086  
E-Mail: ban3@banno.co.jp



# 土木工事の場合

 紙図面の流れ  
 PDFの流れ



デジタル化のビジネスパートナー

**BANNOZUKEN** [www.banno.co.jp](http://www.banno.co.jp)

**バンノ図研株式会社**

〒468-0045 名古屋市天白区野並1-4  
 TEL 052-895-0075 FAX 052-895-0086  
 E-Mail: ban3@banno.co.jp

