

CORINS/TECRIS (data base)

(工事実績・業務実績のデータベース)

營造履歷資訊系統及技術
顧問履歷資訊系統

Construction Records Information System &
Technical Consulting Records Information System

日本建設情報総合センター(JACIC)
CORINS/TECRIS Center

2017.04.19 in Taipei

1

Today's Topic

○CORINS/TECRIS (data base)の紹介

Introduction

○利用状況

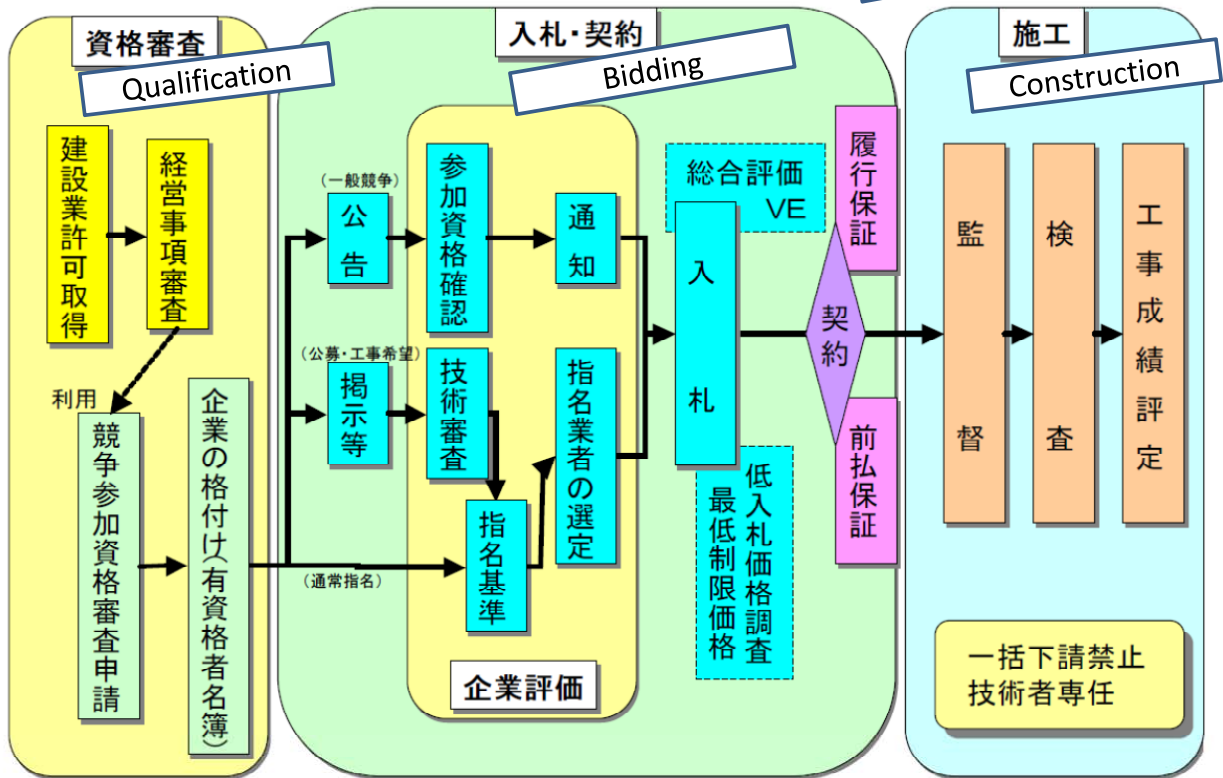
Business Volume

○利用シーン

How to use

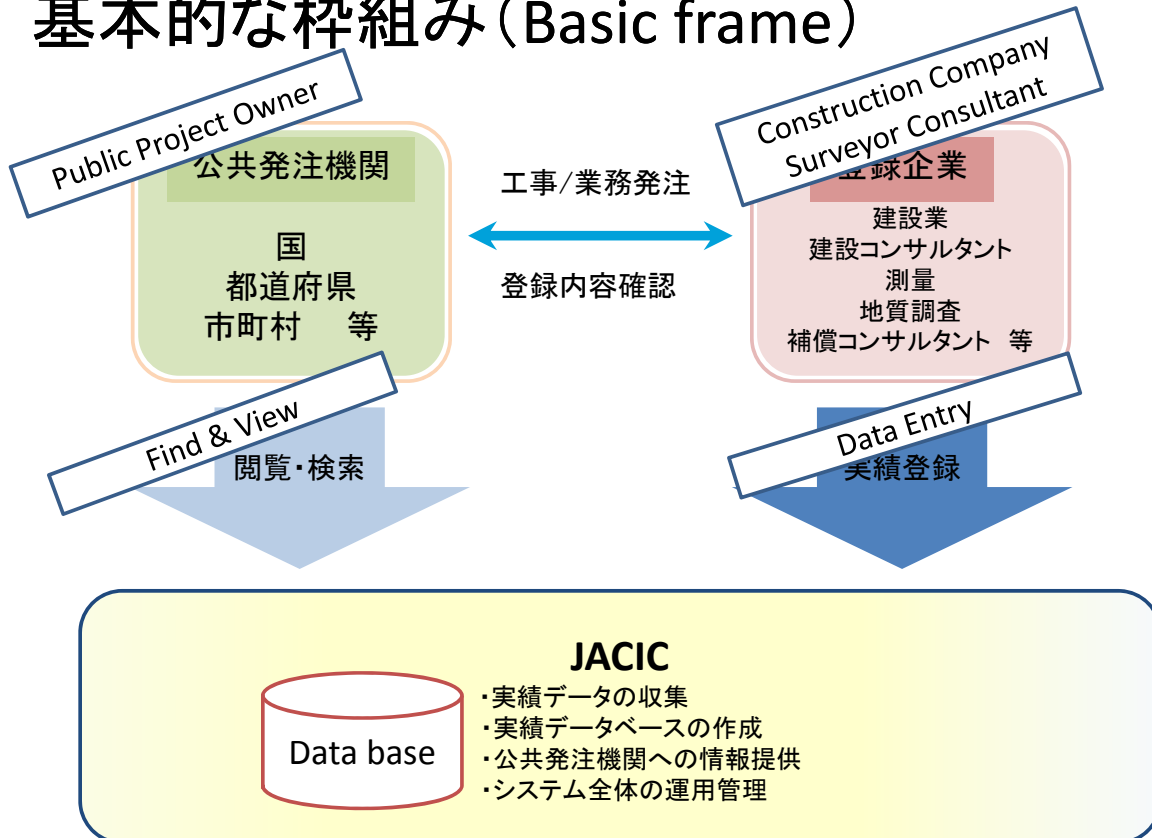
2

公共工事における入札契約の流 Public Procurement

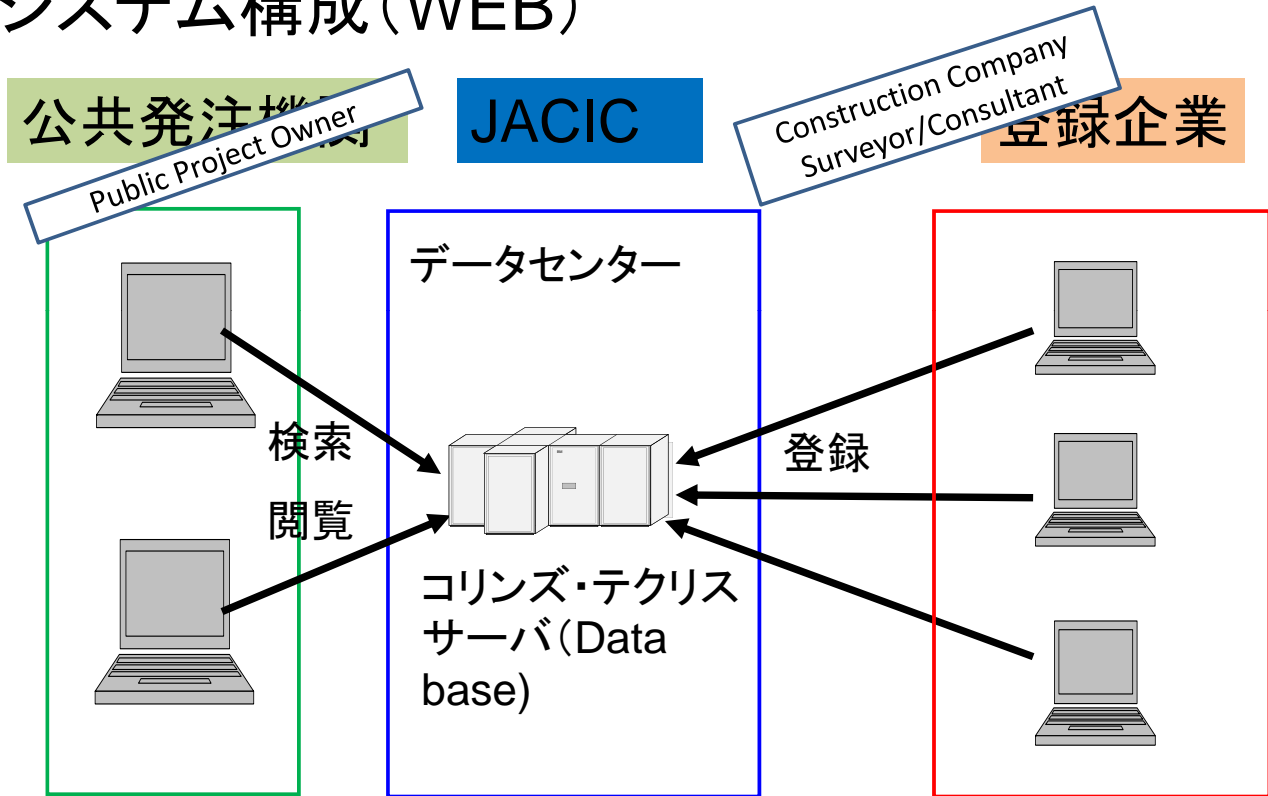


(「中央建設業審議会 入札契約の適正化に関する検討委員会(H16.8.4)」資料より引用)

基本的な枠組み (Basic frame)



システム構成 (WEB)



5

登録対象

Characteristic of data

対象発注機関

Objective Public Project

国の機関

地方公共団体(都道府県、政令指定都市、市町村等)等

規模

Objective Project Volume

CORINS: 500万円(約135万台湾\$)以上の工事

TECRIS: 100万円(約27万台湾\$)以上の業務

タイミング

Entry Point

CORINS: 受注登録、変更登録、竣工登録

TECRIS: 契約登録、変更登録、完了登録

データの保有

Data Stock

CORINS: 1996年度竣工以降

TECRIS: 1999年度完了以降

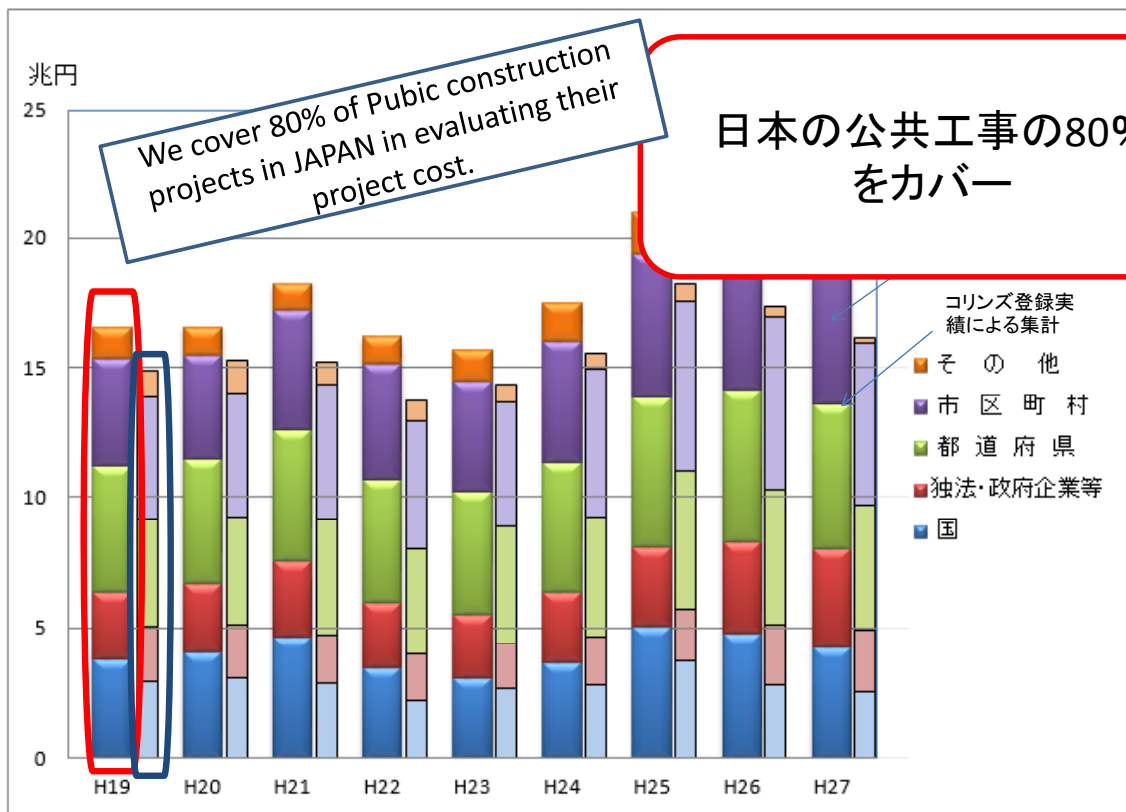
台湾1\$ = 約3.7円 6

登録データ

Contents of our data

データの種別		主なデータ内容
実績データ Project Record	契約データ	工事名、請負金額、工期、発注機関名、契約形態
	工事・業務データ	【共通】請負者名、施工場所(住所と緯度経度)、工事・業務概要、成績 【工事】工法、工法ごとの技術情報(施工方法の種類や規模) 【業務】業務分野、業務キーワード
	技術者データ	役割、担当者名、従事期間
企業情報 Company Information	企業名、所在地、設立年月日、各種登録番号(建設業許可、建設コンサルタント登録等)、事業所情報	
技術者情報 Engineer Information	氏名(漢字・カナ)、生年月日、保有資格情報(資格名と登録番号)	

公共工事発注額ーコリンズ登録工事総請負金額



2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

利用機関数

A lot of public organizations use our service

All prefectures are our user

全ての都道府県が利用

利用機関	CORINS	T		
国の機関	25	24	5	31
独立行政法人	64	7	1	67
都道府県	36	46		47
政令指定都市	10	15	11	20
市区町村	734	519	212	920
その他	79	62	15	93
合計	948	673	266	1,178



合計は重複を除いた機関数です。

JCIS: 発注者支援データベースシステムのことで、JACIC-CE協議会が運営しています。

登録状況・体制

Data stock volume

- CORINS 業者数累計 約 15万社
竣工登録工事件数累計 約 470万件
- TECRIS 業者数累計 約1万5千社
完了登録業務件数累計 約 160万件
(2016年3月末)

Transaction volume

- 登録件数 約35万件／年
約1000件／日
- 問い合わせ件数 約15万件／年
約750件／日



User support center

発注機関によるCORINS/TECRISの利用

How do public organizations use C/T for ?

Supporting feasibility study for bidding of a new project

- **入札公告資料の記載内容の検索**
 - 指定した工事内容(業務内容)の実績を有する企業を検索する
 - 指定した工事内容(業務内容)の従事実績を有する技術者を検索する
- **企業から提出された技術資料の審査**
 - 指定した企業について、指定した工事内容(業務内容)の実績を有するか確認する
 - 指定した技術者について、指定した工事内容(業務内容)の実績を有するか確認する
 - 指定した技術者について、従事中の工事(業務)を確認する

Verifying a condition the company required to make the contraction

発注機関の利用事例1

Case study 1 Supporting feasibility study for bidding of a new project

- **入札公告の公募条件の記載内容**

《内容》指定した工事内容の実績を有する企業を検索

《目的》条件を満たす企業が1社以上あること

《例》

- ✓ 2007年以降の工事
- ✓ 北海道での工事実績がある
- ✓ NATMによる全延長1,000mのトンネル工事

Is there any companies which have enough experience of below?
1,000m tunnel by NATOM since 2007 in HOKAIDO



コリンズ・テクリス お問い合わせ JACIC 一般財団法人 日本建設情報総合センター

http://ct.jacic.or.jp/

お知らせ

- ・【重要】技術者IDは技術者1人に対して1つです。(企業の皆様へ)
- ・コリンズ・テクリスWeb版検索システム試用規約を改定しました。(公共機関の皆様へ)
- ・Windows 10のアップデートに係る注意事項(企業の皆様へ、公共機関の皆様へ)
- ・【重要】コリンズ・テクリスの動作確認済み環境(企業の皆様へ、公共機関の皆様へ)
- ・平成28年度データ更新スケジュールのお知らせ(企業の皆様へ、公共機関の皆様へ)
- ・企業情報の登録・更新をお願いします！(企業の皆様へ)
- ・[竣工登録のお願い]請負金額2,500万円未満の工事につきましても、「竣工登録」を行っていただきますようお願いいたします。(企業の皆様へ、公共機関の皆様へ)
- ・登録料のお支払いは口座振替が便利です(企業の皆様へ)
- ・放射能の除染・瓦礫(ガレキ)撤去の工事、放射線測定等の業務に関する登録方法(企業の皆様へ)
- ・評定点登録機能の暫定運用について(公共機関の皆様へ)

お問い合わせの前に、ぜひ一度ご覧ください

登録のヒント

登録企業 / 技術者の皆様 公共機関の皆様

ログイン名・パスワードを
取得済みの方 **登録企業 ログイン**

お詳しい方は、各画面右上の「使い方の」・「よくある質問」をクリックしてください。

ログイン名・パスワードがわからない

・ログイン名・パスワードがわからないなどログインできない方はこちら

はじめて利用する方へ

・初めてコリンズ・テクリスを利用する方、はじめてかどうかわからない方はこちら

最新ニュース

2017年03月13日 発注機関情報(コリンズ・テクリス)

2017年02月27日 発注機関情報(PFI)

2017年02月13日 宮城県黒川郡間の皆様へ)

2016年12月12日 発注機関情報(PFI)

2016年12月09日 コリンズ・テクリスの皆様へ)

お問い合わせの受付時間 平日

コリンズ (工事)

テクリス (業種)

よくあるお問い合わせ

コリンズ・テクリス検索システム

ログイン名

パスワード

ログイン 閉じる

ログイン名、パスワードを忘れた場合は、お問い合せの受付時間内にご利用責任者に連絡してください。
画面右上の「×」や、「戻る」ボタンをクリックして戻るボタンは使わないでください。

発信日付	タイトル
-	【重要】コリンズ・テクリスの動作確認済み環境
-	【重要】技術者IDは、技術者1人に対して1つです。
-	企業情報の登録・更新をお願いします！

13

発注機関の利用事例1 《検索イメージ》

Is there any companies which have enough experience of below?

1,000m tunnel by NATOM since 2007 in HOKAIDO

工期

指定

○ 年 月 日現在、施工中の工事

○ 工期(工事開始日と工事終了日)が 年 月 日～ 年 月 日の工事

○ 工事開始日が 年 月 日～ 年 月 日 工事終了日が 年 月 日～ 年 月 日

○ **工事開始日が 2007 年度～ 年度の工事**

○ 工事終了日が 年度～ 年度の工事

○ 特定がない

施工場所

指定

北海道

指定

14

発注機関の利用事例1

《検索イメージ》

Is there any companies which have enough experience of below?

1,000m tunnel by NATOM since 2007 in HOKAIDO

工種、工法・型式

指定

または かつ 同一工事内

工種	工法・型式	表示	クリア
1) トンネル工事	NATM, 矢板トンネル, TBM	表示	クリア
(2)		表示	クリア
(3)		表示	クリア
(4)		表示	クリア
(5) 1)方式	<input checked="" type="checkbox"/> NATM <input type="checkbox"/> 矢板工法 <input type="checkbox"/> TBM <input type="checkbox"/> その他 <small>(“その他”の任意文字検索(部分一致))</small>		クリア

12)全延長 [半角数字]5桁以下 1,000 ~ [] m

15

発注機関の利用事例1

《検索イメージ》

Is there any companies which have enough experience of below?

1,000m tunnel by NATOM since 2007 in HOKAIDO

請負金額	[] ~ [] 円
工期	工事開始日が2007年度～の工事
発注機関	
施工場所	北海道
施工地域	
工種_工法_型式	(1)トンネル工事 NATM, 矢板トンネル, TBM
技術データ条件	
工法名	NATM, 矢板トンネル, TBM
方式	NATM
全延長	1,000 m以上

[▲このページの先頭へ](#)

検索

企業・実績条件保存

企業・実績条件引用

一時保存

戻る



16

発注機関の利用事例1

《検索イメージ》

	*企業名	*実績数	*実績請負金額 (自社分)	施工中 件数	施 (自
1	株式会社	13	34,781,443,400	174	823
2	株式会社	9	15,266,444,000	22	22,2
3	(株)	7	6,133,418,200	28	16,30
4	株式会社	7	11,992,388,200	17	5,310,463,700
5	株式会社	7			75
⋮		⋮			
⋮		⋮			
⋮		⋮			
36	株式会社	1			8
37	(株)	1			0
38	株式会社	1	866,754,500	9	1,237,105,100
39	(株)	1	1,157,168,900	6	611,993,900
40	(株)	1	1,347,804,500	10	3,752,472,700
41	株式会社	1	629,647,200	77	191,057,102,867
42	株式会社	1	645,959,000	5	7,143,925,766
	このページ内の合計 (総計)	118 (45)			

Is there any companies which have enough experience of below?

1,000m tunnel by NATOM since 2007 in HOKAIDO

この条件を満たした企業は42社

42 companies were found!!

17

発注機関の利用事例2

- 企業から提出された技術資料の審査

Case study 2
Verifying a condition the company required to make the contraction

《内容》指定した技術者の、従事中の業務を確認

《目的》技術者の手持ち業務量の確認

《例》

- ✓ 発注の基準日(2017年1月1日)時点での確認

Is there NO other project which the engineer is in charged concurrently?
On 1st of January in 2017

18

発注機関の利用事例2

《検索イメージ》

Is there NO other project which the engineer is in charged concurrently?

On 1st of January in 2017

業務従事実績情報

このページをダウンロード 表示項目変更

建設実績技術者

建設実績技術者ID

フリガナ

氏名

生年月日

1968年

所属企業

一般財団法人

業務従事実績一覧（確認期間 2017年01月01日 ~ 2017年

1 ページ中 1 ページ目を表示

技術者の手持ち業務は4件

4 other projects the engineer's been in charged

	業務件名	役割従事期間			
1	平成28年度 情報共有等検討業務	担当技術者(2016年07月22日~2017年03月24日)	一般財団法人	国	
2	平成28年度 調査 検討業務	担当技術者(2016年07月29日~2017年03月24日)	一般財団法人	国	24,904,800
3	管理検討業務	担当技術者(2016年08月19日~2017年02月28日)	一般財団法人	国土交通省	14,569,200
4	平成28年度 検討他業務	担当技術者(2016年06月10日~2017年02月28日)	一般財団法人	国土交通省	20,520,000
			合計		98,081,600

19



富士山
Mt. FUJI

谢谢