

平成29年3月期 通期決算 概要

〔平成29年5月10日公表〕



連結業績概要

(億円)

	27/3期		28/3期		29/3期			29/3期	
	実績	率(%)	実績	率(%)	実績	率(%)	前期比	期首計画	計画比
売上高	3,778		4,150		4,039		△111	4,160	△121
売上総利益	280	7.4%	398	9.6%	464	11.5%	+66	364	+100
営業利益	123	3.2%	234	5.6%	279	6.9%	+45	184	+95
経常利益	120	3.2%	218	5.3%	262	6.5%	+44	166	+96
当期純利益(※)	70	1.8%	99	2.4%	170	4.2%	+71	100	+70

※親会社株主に帰属する当期純利益

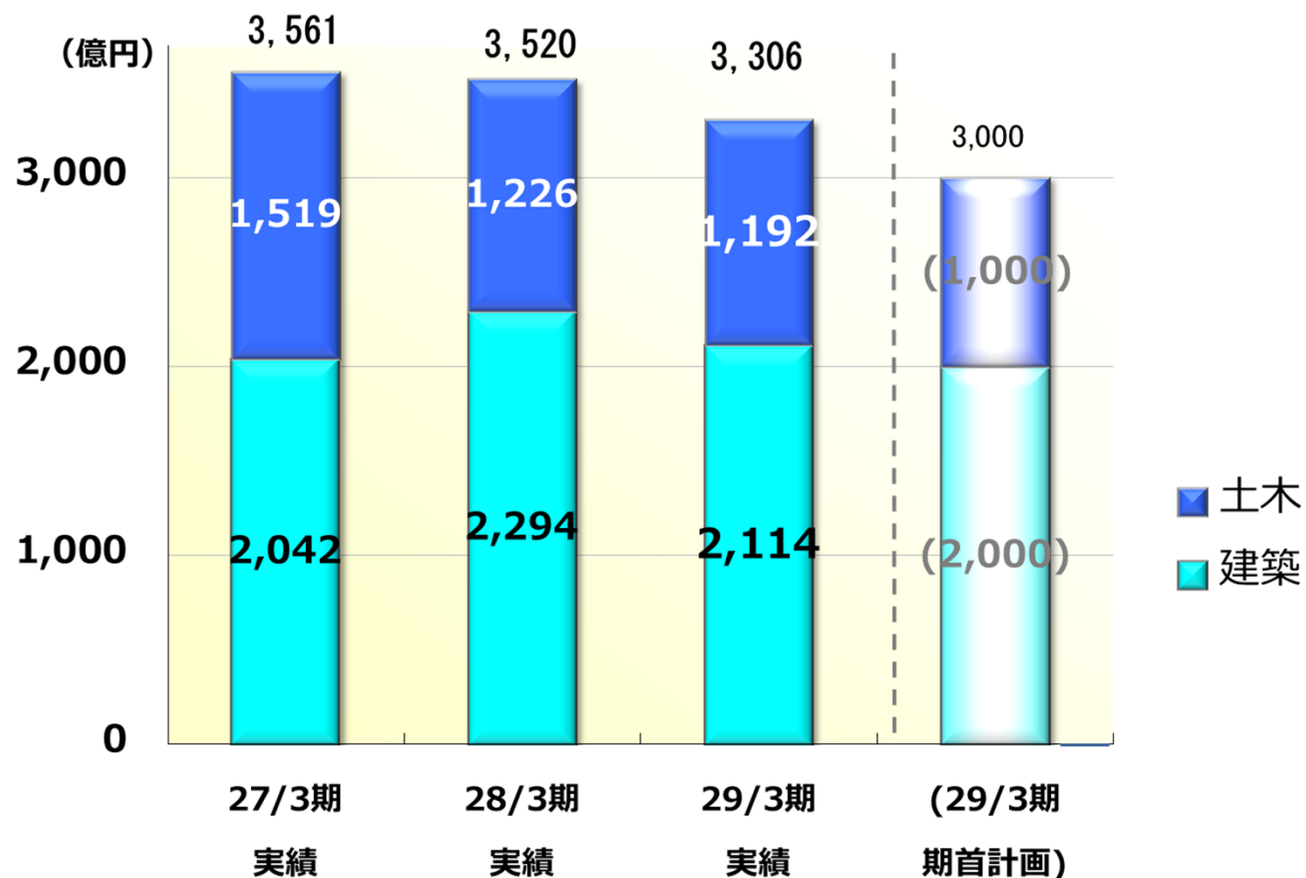
【参考】

(億円)

建設受注高《個別》	3,561		3,520		3,306		△214	3,000	+306
-----------	-------	--	-------	--	--------------	--	------	-------	------

売上高は前期で減少したものの、手持ち工事利益率の向上により、各利益項目では前期を大幅に上回った。

1-1. 建設受注高《個別》



個別の建設受注高は、前期を下回ったものの、期首計画からは306億円の増加。

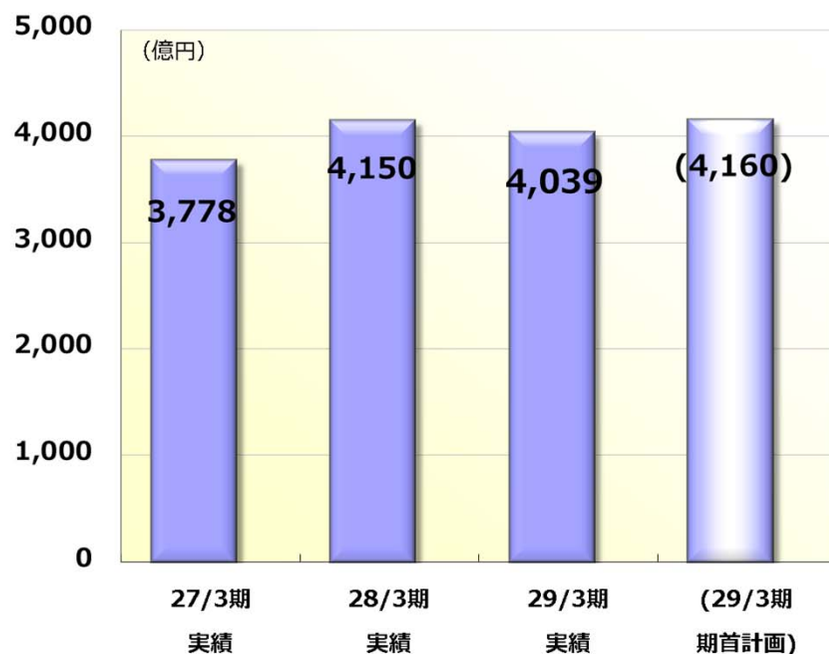
1-2. 建設受注高内訳《個別》

(億円)

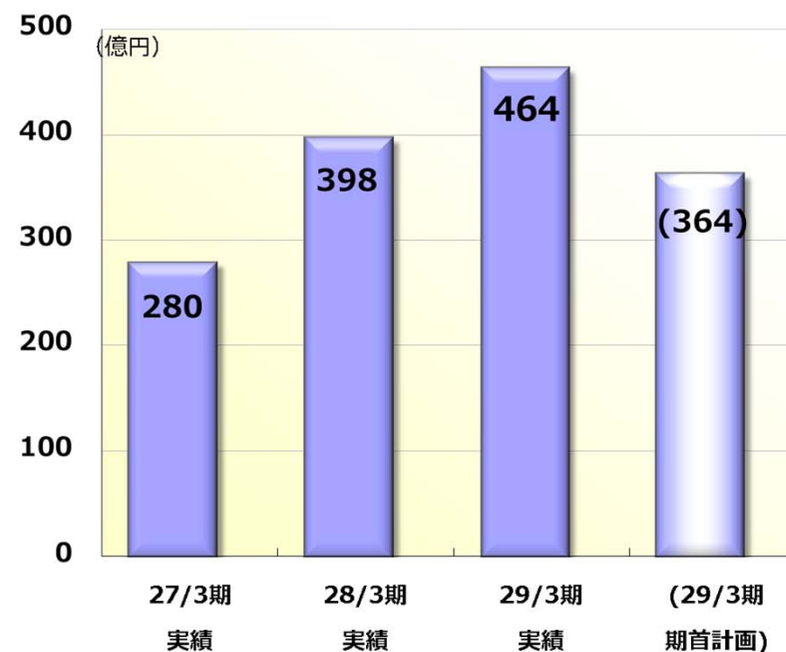
	27/3期	28/3期	29/3期	前期比	増減率
国内官公庁	1,199	763	896	133	17.4%
国内民間	206	258	138	△120	△46.5%
海外	114	205	158	△47	△22.9%
土木工事	1,519	1,226	1,192	△34	△2.8%
国内官公庁	49	121	65	△56	△46.3%
国内民間	1,913	2,082	2,015	△67	△3.2%
海外	80	91	34	△57	△62.6%
建築工事	2,042	2,294	2,114	△180	△7.8%
国内官公庁	1,248	884	961	77	8.7%
国内民間	2,119	2,340	2,153	△187	△8.0%
海外	194	296	192	△104	△35.1%
合計	3,561	3,520	3,306	△214	△6.1%
(グループ)	(876)	(1,283)	(1,161)	(△122)	(△9.5%)
〔参考〕海外(現地法人含む)	(588)	(771)	(487)	(△284)	(△36.8%)

2-1. 売上高・売上総利益【連結】

■ 売上高 (連結)



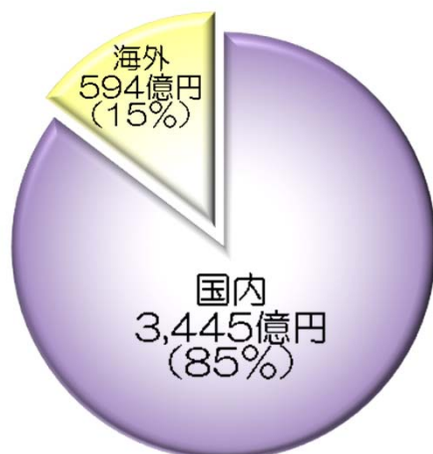
■ 売上総利益 (連結)



2-2. 国内・海外別業績 【連結】

◆売上高

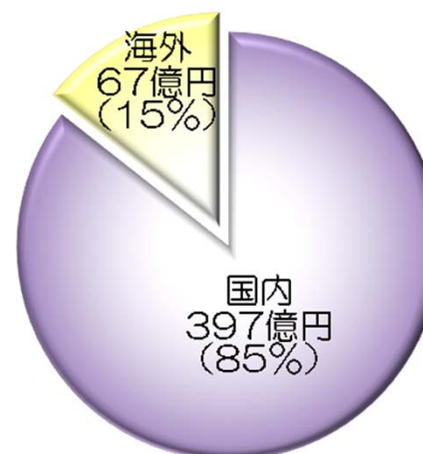
29/3期 売上高4,039億円



	国内 売上高	海外売上高 (うち現法)	構成比
27/3期	3,158	620 (339)	16%
28/3期	3,500	650 (329)	16%
29/3期	3,445	594 (368)	15%

◆売上総利益

29/3期 売上総利益464億円

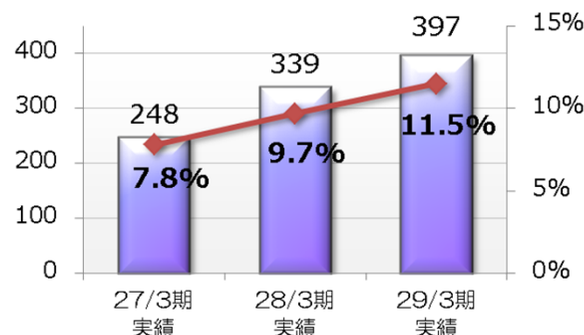


	国内 総利益	海外 総利益	構成比
27/3期	248	32	11%
28/3期	339	59	15%
29/3期	397	67	15%

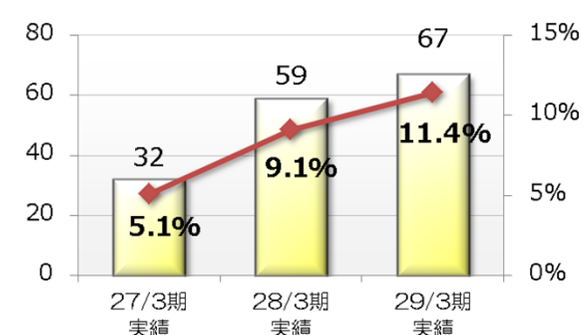
【国別売上高】

	29/3期 売上高
インド	155
ベトナム	144
インドネシア	113
フィリピン	46
その他地域	136
海外合計	594

【国内総利益・利益率】



【海外総利益・利益率】

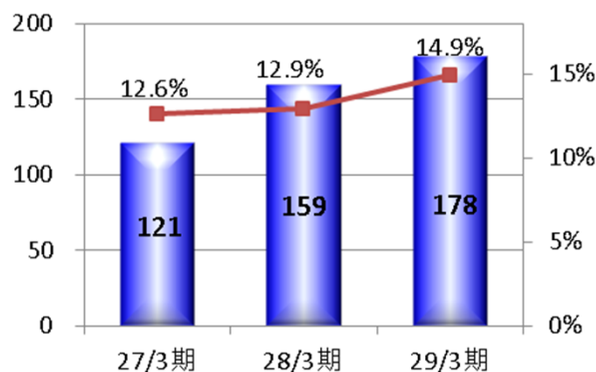


3. 完成工事高・総利益《個別》

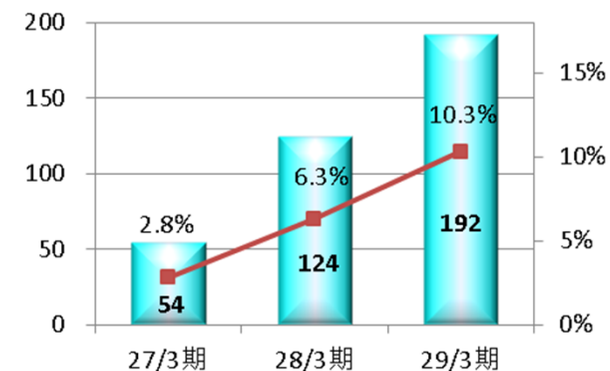
(億円)

	27/3期		28/3期		29/3期		前期比
	実績	率(%)	実績	率(%)	実績	率(%)	
土木	960	33.8%	1,231	38.4%	1,197	39.1%	△34
建築	1,881	66.2%	1,977	61.6%	1,860	60.9%	△117
完成工事高	2,841	100.0%	3,208	100.0%	3,057	100.0%	△151

土木	121	12.6%	159	12.9%	178	14.9%	+19
建築	54	2.8%	124	6.3%	192	10.3%	+68
完成工事総利益	175	6.1%	283	8.8%	370	12.1%	+87



完成工事総利益
(総利益率)
◀ 土木 建築 ▶



4-1 主な完成工事《土木工事》



新名神高速道路 武庫川橋工事
発注者：西日本高速道路株式会社
平成28年度土木学会田中賞
作品部門受賞



小田中浄水場更新工事
発注者：岡山県津山市水道局



つくばエクスプレス線
車両基地入出庫線複線化
発注者：鉄道建設・運輸施設
整備支援機構

工事名称は一部省略しています

4-2 主な完成工事《建築工事》



草加松原団地A・B街区計画新築工事
発注者：住友不動産株式会社



ららぽーと平塚新築工事
発注者：ヒラツカ特定目的会社

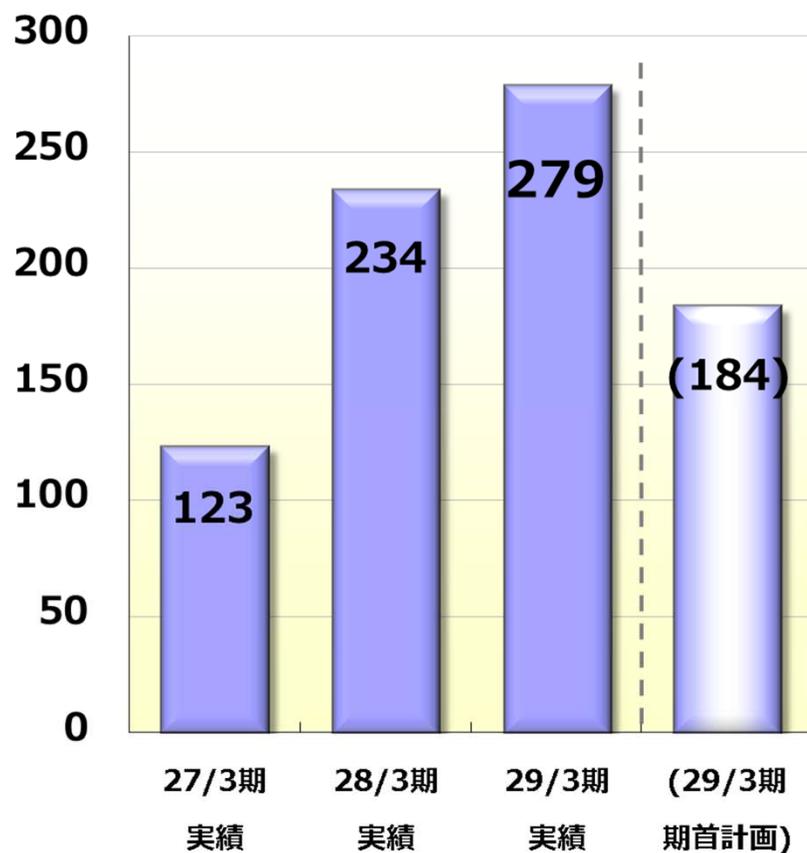


芝浦工業大学附属豊洲中学高等学校建設工事
発注者：学校法人芝浦工業大学

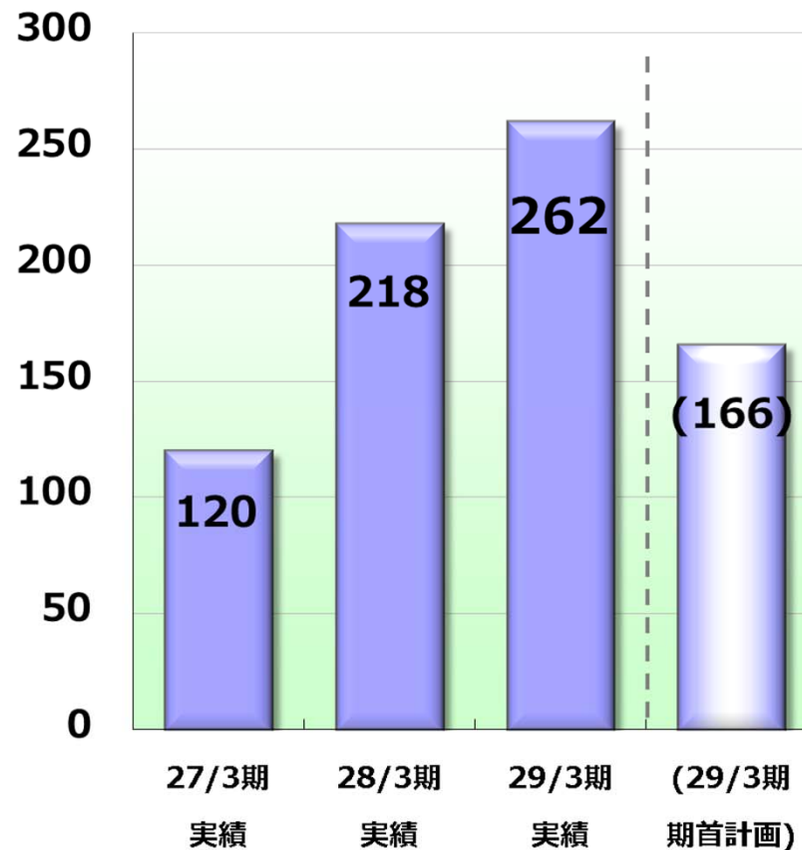
工事名称は一部省略しています

5. 営業利益・經常利益 【連結】

■ 営業利益



■ 經常利益

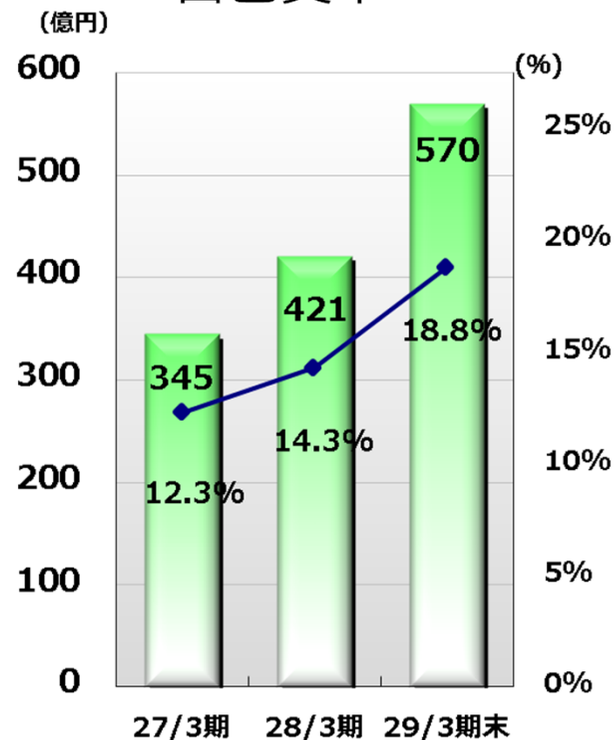


6. 財政状態・キャッシュフロー【連結】

■ 貸借対照表

	28/3期	29/3期	増減		28/3期	29/3期	増減
現預金	662	681	19	支払手形・ 工事未払金等	1,378	1,305	△73
受取手形・ 完成工事未収入金等	1,346	1,436	90	長短期借入金	234	338	104
未成工事支出金等	295	223	△72	未成工事受入金	319	243	△76
有形固定資産	246	243	△3	その他負債	524	503	△21
投資等	262	256	△6	負債合計	2,455	2,389	△66
貸倒引当金	△66	△ 69	△3	資本金	120	120	-
その他資産	192	252	60	利益剰余金等	301	450	149
				非支配株主持分	61	63	2
				純資産合計	482	633	151
資産合計	2,937	3,022	85	負債・純資産合計	2,937	3,022	85

■ 自己資本



■ キャッシュフロー

(億円)

	営業CF	投資CF	財務CF	現金同等物
27/3期	145	△66	31	446
28/3期	107	8	22	577
29/3期	△39	△16	78	598

7-1. 30/3期 業績予想

■ 連結業績予想

	29/3期		30/3期		増減
	実績		期首予想		
売上高		4,039		4,270	+231
売上総利益	(11.5%)	464	(9.7%)	415	△49
営業利益	(6.9%)	279	(5.1%)	216	△63
経常利益		262		197	△65
当期純利益(※)		170		140	△30

※親会社株主に帰属する当期純利益

- ・ 売上高は、手持工事量の増加により、前期比で増加
- ・ 利益面では、前期に高採算工事の影響で好転していたこともあり、前期比で減少の予想

※横浜市所在マンションにおける杭工事不具合の件につきまして、関係者間の協議次第では、今後連結業績に影響を与える可能性があります。

7-2. 30/3期 業績予想

■ 建設受注高 (個別)

(億円)

	29/3期	30/3期	
	実績	予想	増減
土木	1,192	1,050	△142
建築	2,114	2,000	△114
合計	3,306	3,050	△256

■ 完成工事総利益率 (個別)

(%)

	29/3期	30/3期	
	実績	予想	増減
土木	14.9%	10.5%	△4.4%
建築	10.3%	9.0%	△1.3%
合計	12.1%	9.6%	△2.5%

■ 配当の状況

	年間		年間 配当金	配当性向 (連結)
	第2四半期末	期末		
28年3月期	円 銭 0.00	円 銭 2.00	円 銭 2.00	% 16.4
29年3月期	0.00	3.00	3.00	14.3
30年3月期(予想)	0.00	※ 15.00	※ 15.00	17.4

※平成29年5月23日 取締役会決議
(株主総会付議事項)
・普通株式の併合 5株→1株
・効力発生日 平成29年10月1日
→30年3月期の配当予想を併合割合
に応じて修正 (3円→15円)

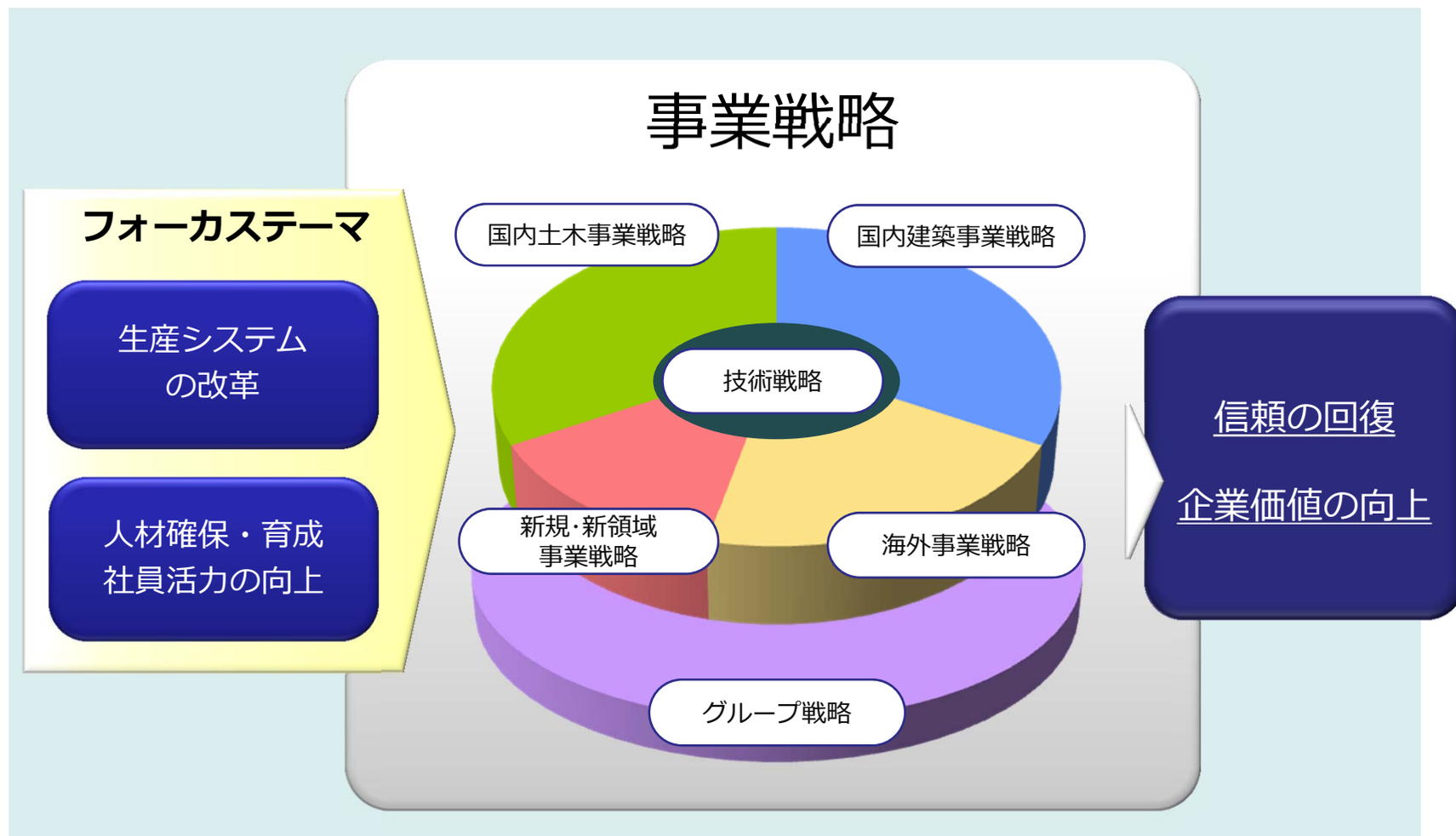
- ・ 次期の配当予想は1株当たり15円 (※株式併合後) [配当性向17.4%]
- ・ 中期経営計画最終年度目標「連結自己資本比率20%以上」
「連結配当性向20%以上」の早期実現に向け、業績向上に取り組む

「中期経営計画2016-2018」 ～フォーカステーマ取り組み紹介～

- ✓ 生産システムの改革
- ✓ 人材の確保・育成、社員活力の向上



中期経営計画2016-2018 の概要



1 - 1. 品質確保に向けた取り組み

「究極品質」の早期実現

■実効性のある品質監査の実施

施工プロセスを重視した
品質重点ポイントの確認



品質トラブル要因の
重点管理と水平展開



計1,000回以上の品質監査
を含むパトロール



品質監査
ミーティング

※「究極品質」とは・・・

全役職員が施工プロセスの優先順位を認識し、作業・品質検査・記録・確認を行い、そのプロセスに一切の妥協を許さず、全役職員が粘り強く、細心の注意力を持ち、現場の品質を磨き続けようとする意志と執念を持って行う品質管理活動等を包含した概念

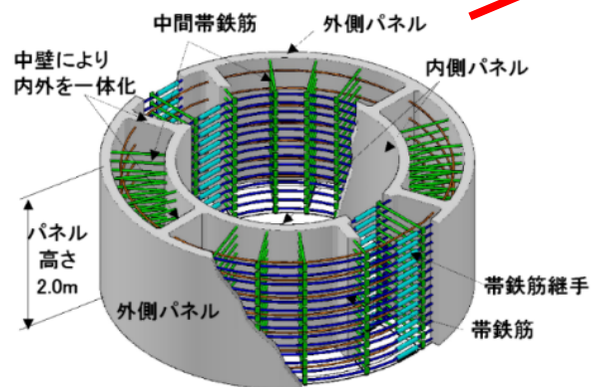
1 - 2. プレキャスト部材を用いた省力化施工①

SPER工法を用いた橋脚工事

【新名神高速道路 武庫川橋工事】

円形中空断面橋脚 4基(高さ54.2~81.2m)

竣工:平成29年2月



プレキャスト部材イメージ図



【阪和自動車道 和歌山ジャンクションAランプ橋工事】

円形中空断面橋脚 2基(高さ78.8m、93m)



【東海北陸自動車道 鷺見橋工事】

矩形中空断面橋脚 2基(高さ67.5m、125m)

橋脚の高さ日本一



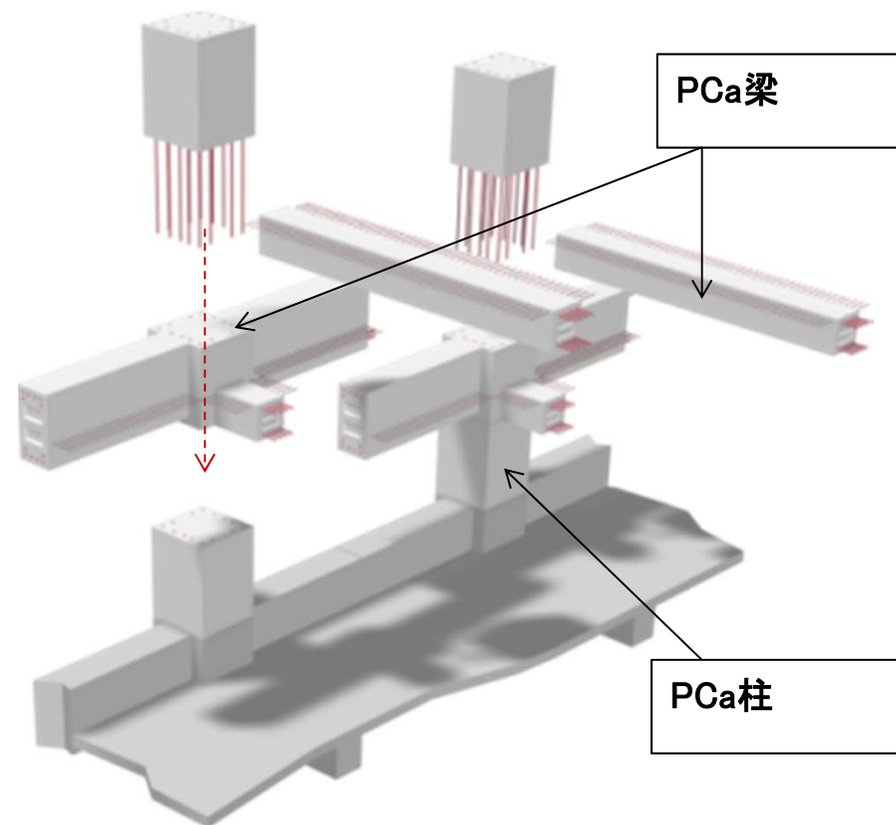
1 - 2. プレキャスト部材を用いた省力化施工②

建築分野におけるPCa工法「スクライム工法」の適用

「スクライム工法」とは

- 主要構造部をプレキャスト(PCa)コンクリート化
- 部材を工場製作・管理することにより高品質化
- 現場での作業を削減・効率化し、工期を短縮

「1フロア最短3日サイクルで施工」



1 - 2. プレキャスト部材を用いた省力化施工③

プレキャスト部材製造工場

■ 三井住友建設グループ コンクリート製品工場

三井住友建設 能登川PC工場

三井住友建設 三田川PC工場

三井住友建設 新居浜PC工場

SMCプレコンクリート(株)栃木工場

SMCプレコンクリート(株)茨城工場

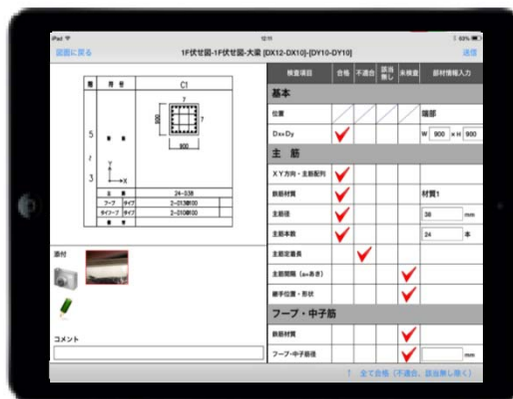
大型工事にも対応可能な生産力により、
当社が強化する「独自のプレキャスト技術」を
下支えする工場群



1 - 3. ICT活用による業務効率化①

施工管理業務へのICT活用

■ スマイルサイトを活用した現場施工管理



配筋検査、配筋写真撮影などの
施工管理機能をiPadに集約

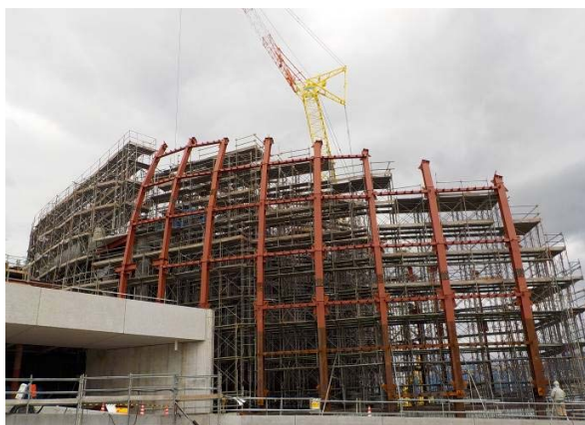


チェックシート作成や
写真台帳作成を自動化

従来の管理方式に対して、
40%以上の省力化を実現

1 - 3. ICT活用による業務効率化②

3Dモデリングデータの活用



美しい曲面で構成された外壁を支える鉄骨の図面作成に、
3Dモデリングデータを活用

あかがねミュージアム(愛媛県新居浜市)

2 - 1. 人材の確保・育成①

若手技術者早期育成に向けた教育プログラムの実施

■ 富士教育訓練センターでの実務研修



■ 海外研修



■ 新入社員実技合宿

能登川PC工場において、PC構造物（橋桁）を製作。
構造図を基に、全体工程を作成し、各種計画、品質管理、安全管理を実施する。

2-1. 人材の確保・育成②

ローカル社員人材育成の強化

- 平成28年7月にフィリピン（マニラ）に人材開発センターを設立し、ローカルコア人材※の育成に向けた研修を実施



※ローカルコア人材

- ・プロジェクトマネージャーをサポート
- ・国境を越え国際的活躍



2-2. 働き方改革

魅力ある企業づくりに向けた取り組み

■ 作業所労働環境の改善

H28年度 4週6閉所モデル現場選定（9作業所）

H29年度目標

- ・ 作業所4週6閉所推進（30%以上）
- ・ 4週8閉所モデル現場選定

■ ダイバーシティへの取り組み

女性の活躍推進

- ・ H30年度末における目標
採用者の女性総合職比率20%以上
技術系女性社員倍増(H26年度比)
- ・ 「けんせつ小町チーム」活動推進



日建連主催
「けんせつ小町活躍現場見学会」



三井住友建設

お問い合わせ先

企画部

Tel. 03-4582-3016 Fax. 03-4582-3205

本資料に掲載しております計画、予測または見通しなど将来に関する事項は、本資料の発表日現在における当社の戦略、目標、前提または仮定に基づいており、実際の業績は、様々な要素により記載の計画、予測または見通しなどと異なる結果となる可能性があります。