



平成 23 年 1 月 17 日

各 位

上場会社名 五 洋 建 設 株 式 会 社  
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 村 重 芳 雄  
コ ー ド 番 号 1 8 9 3  
上 場 取 引 所 東 証 ・ 名 証 各 一 部  
問 い 合 せ 先 経 営 企 画 部 長 島 内 理  
( T E L . 0 3 - 3 8 1 7 - 7 5 4 5 )

### 発行価格および売出価格等の決定に関するお知らせ

当社は、平成 23 年 1 月 6 日開催の取締役会において決議いたしました新株式発行および株式売出し  
に関し、発行価格および売出価格等を下記のとおり決定しましたので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 募集による新株式発行（一般募集）

(1) 発 行 価 格	1株につき	124円
(2) 発 行 価 格 の 総 額		4,340,000,000円
(3) 払 込 金 額	1株につき	118.24円
(4) 払 込 金 額 の 総 額		4,138,400,000円
(5) 増加する資本金および 資 本 準 備 金 の 額	増加する資本金の額	2,069,200,000円
	増加する資本準備金の額	2,069,200,000円
(6) 申 込 期 間	平成23年1月18日（火）～平成23年1月19日（水）	
(7) 払 込 期 日	平成23年1月24日（月）	

（注）引受人は払込金額で買取引受けを行い、発行価格で募集を行います。

#### 2. 当社株式の売出し（オーバーアロットメントによる売出し）

(1) 売 出 株 式 数		5,250,000株
(2) 売 出 価 格	1株につき	124円
(3) 売 出 価 格 の 総 額		651,000,000円
(4) 申 込 期 間	平成23年1月18日（火）～平成23年1月19日（水）	
(5) 受 渡 期 日	平成23年1月25日（火）	

#### 3. 第三者割当による新株式発行（上記 2. オーバーアロットメントによる売出しに関連して行う第三者 割当増資）

(1) 払 込 金 額	1株につき	118.24円
(2) 払 込 金 額 の 総 額	（上限）	620,760,000円
(3) 増加する資本金および 資 本 準 備 金 の 額	増加する資本金の額（上限）	310,380,000円
	増加する資本準備金の額（上限）	310,380,000円
(4) 申 込 期 間	平成23年2月8日（火）	
(5) 払 込 期 日	平成23年2月9日（水）	

ご注意：この文書は、当社の新株式発行および株式売出しに関して一般に公表することのみを目的とする記者発表文であり、  
日本国内外を問わず投資勧誘等を目的として作成されたものではありません。投資を行う際は、必ず当社が作成す  
る新株式発行並びに株式売出届出目論見書および訂正事項分（作成された場合）をご覧いただいた上で、投資に関  
する判断をされるようお願いいたします。

<ご参考>

1. 発行価格および売出価格の算定

(1) 算定基準日およびその価格	<u>平成23年1月17日（月）</u>	<u>128円</u>
(2) ディスカウント率		<u>3.13%</u>

2. シンジケートカバー取引期間

平成 23 年 1 月 20 日（木）～平成 23 年 2 月 2 日（水）

3. 今回の調達資金の用途

今回の公募増資及び本件第三者割当増資による手取概算額合計上限 4,726,160,000 円については、当社が得意とする海上土木分野における競争力維持・向上の実現を図るため、平成 23 年 3 月期中に約 12 億円を、また平成 24 年 3 月期中に約 26 億円を、多目的自航式起重機船 1 隻及び浚渫ロボット 1 機の建造資金に充当し、残額を平成 24 年 3 月期中に当社の借入金の返済に充当する予定です。当該起重機船は、グラブ浚渫、重量物の設置・撤去、砕岩、鋼管杭の打設など、海上工事で多目的に使用する自航式の作業船であり、また、浚渫ロボットは、遠隔操作により浚渫工事が可能な無人水中作業機械です。

なお、当社の主要な設備投資内容の詳細につきましては、平成 23 年 1 月 6 日に公表いたしました「新株式発行及び株式売出しに関するお知らせ」をご参照下さい。

以 上

ご注意：この文書は、当社の新株式発行および株式売出しに関して一般に公表することのみを目的とする記者発表文であり、日本国内外を問わず投資勧誘等を目的として作成されたものではありません。投資を行う際は、必ず当社が作成する新株式発行並びに株式売出届出目論見書および訂正事項分（作成された場合）をご覧いただいた上で、投資に関する判断をされるようお願いいたします。