

关于株式会社 LIXIL 取得 Permasteelisa 公司股份（孙公司化）的通知

关于本公司的联合决算子公司株式会社 LIXIL（总部：东京都千代田区，社长：藤森义明，以下简称“LIXIL”）从由欧洲私人股本公司（Investindustrial 和 Alpha）间接控制的 Cima Claddings S. A.（总部：卢森堡）取得 Permasteelisa S. p. A.（以下简称“Permasteelisa 公司”）的全部股份之事宜，已于 2011 年 8 月 4 日达成协议并签订股份转让合同，特此通知。

附

1. Permasteelisa 公司股份取得的概况

LIXIL 预定将按照股份转让合同的规定，从现股份持有方 Cima Claddings S. A. 处取得 Permasteelisa 公司的普通股 25,613,544 股（占已发行股份数的 100%）。该笔交易的购置成本总额预定将达约 573 百万欧元（约 630 亿日元）。另外，该笔交易的转让前提是获得各国竞争法的认可，预定一经获得认可，将支付转让款并进行股份交接。

（※）上述日元标价按 1 欧元=110 日元折算。

2. 股份取得的理由

此次由 LIXIL 取得股份而成为其子公司的 Permasteelisa 公司，在幕墙和室内装修相关的工程、项目管理、制造、安装方面处于全球领先地位，目前正在 27 个国家开展业务活动。我们认为 Permasteelisa 公司的主要优势在于其全球业务发展和有能力向客户提供从建筑构造物构思提案到安装的全程服务。特别是该公司将高端幕墙市场定位为业务核心，并已在包括欧洲、亚洲、北美在内世界各国市场奠定了稳固地位。

目前，本公司集团正围绕中期经营 VISION 中的“成为居住生活产业中的全球领导者”这一目标，为了进一步获得全球范围的发展和壮大，实现 1 万亿日元的海外销售额目标而不断强化生产销售体制。

本公司集团通过将 Permasteelisa 公司收入旗下，来进一步强化亚洲业务，保证欧美市场，进而将全世界市场纳入业务发展的蓝图，同时要将 Permasteelisa 公司拥有的技术和品牌号召力与本公司多年积累的技术相结合，发挥相乘效应，为今后树立幕墙业务的全球竞争优势和向客户提供附加值作出巨大贡献。

3. 发生变动的孙公司（Permasteelisa 公司）的概况

(1)	名 称	Permasteelisa S. p. A.
(2)	地 址	Via E. Mattei 21/23, Vittorio Veneto (TV), Italy
(3)	代表者的职务和姓名	Nicola Greco (CEO)

(4) 业务内容	幕墙、室内装饰的制造和销售		
(5) 资本金	6,900 千欧元		
(6) 成立年	1973 年		
(7) 大股东和控股比例	Cima Claddings S.A. 100%		
(8) 上市公司与该公司的关系	资本关系	无	
	人员关系	无	
	交易关系	无	
(9) 该公司最近 3 年的合并经营业绩和合并财政状态 (单位: 欧元)			
决算期	2008 年 12 月期	2009 年 12 月期	2010 年 12 月期
合并纯资产	188,587 千	135,140 千	218,737 千
合并总资产	811,117 千	1,038,425 千	929,878 千
合并销售额	1,137,040 千	989,285 千	1,036,264 千
合并营业利润	58,750 千	62,243 千	25,477 千
合并当期纯利润	44,282 千	44,809 千	16,982 千

4. 股份出让公司的概况

(1) 名称	Cima Claddings S.A.		
(2) 地址	42, rue de la Vallée, L-2661 Luxembourg		
(3) 上市公司与该公司的关系	资本关系	无	
	人员关系	无	
	交易关系	无	
	对相关当事方的相关状况	无	

5. 取得股份数、购置成本和取得前后拥有股份的状况

(1) 变动前拥有股份数	0 株 (拥有比例 0%)
(2) 取得股份数	25,613,544 股 (购置成本 约 573 百万欧元, 约折合 630 亿日元)
(3) 变动后拥有股份数	25,613,544 股 (拥有比例: 100%)

6. 日程

(1) 执行董事会决议	2011 年 8 月 4 日
(2) 股份交接日期	2011 年 12 月 (预定)

※关于股份交接时期, 将在对意大利、美国、中国、俄罗斯等各地区的反垄断法的相关确认完毕之后, 预计在 2011 年 12 月。

7. 今后的前景

关于本次股份取得对本公司 2012 年 3 月期合并业绩的影响, 目前正在核算中, 待详情明确之后将及时通知。