

秋のコラム	6	納まりー「基本のき」瓦の隅切り	真鍋 恒博
	7	環境・設備一感覚を数値でとらえる 防音壁の効果	知久 昭夫
	8	法規一性能を規定する エレベーターの扉	吉村 直樹
連載	13	timing of detail ディテールを考える場面8 リサイクルを考える時	SSKTTFM
今日のディテール	22	柱の細いガラスの箱の中規模オフィスビル コウズキキャピタルウエスト	日建設計
	24	透光性とプラスチックの質感を追求したFRP材の外壁とテラス PLASTIC HOUSE	隈研吾建築都市設計事務所
	26	クリンプネットの特性を生かしたフレイシェイプのバードケージ	横浜市建築局建築部庁舎施設課 室伏次郎／スタジオアルテック、 構造設計／今川憲英/T.I.S.& PARTNERS
	28	横浜市立野毛山動物園バードケージ	宮崎 浩／プランツアソシエイツ
	30	異種素材を重ね合わせた軽やかなファザード	
	32	道の駅「香南楽湯」・香南町保健センター・香南町社会福祉センター	
	34	テンション材を用いた透明感のあるファサード ゼロ・ゲート	清水建設一級土事務所
	36	吊り構造によるガラススクリーン 新美容出版本社ビル	清水建設一級土事務所
	38	リブスラブ構法によるダクトレス空調システムと照明ユニット 新美容出版本社ビル	清水建設一級土事務所
	40	先進性を目指した天井の照明と空調 スタッフビルディング	竹中工務店
	41	目隠しと風通しを両立させた教室窓 井之頭学園70周年記念館	竹中工務店
	42	きれいに約められた引戸門扉 井之頭学園70周年記念館	竹中工務店
特集	41	プレキャスト・プレストレストコンクリート造の魅力と可能性	編集委員：清家 剛・徐 光 吳 東航・腰原 幹雄
	42	巻頭対談 創成期のPCから環境の世紀のPCへ	内田祥哉・渡辺邦夫
		—PCの実力が分かる時代になってきた	司会 清家剛
	事例16作品		
	50	1 美しいPCラーメン構造	公立はこだて未来大学
	52	2 PCによるダイナミックなハイブリッド構造	ウルサンムンスサッカー競技場
	54	3 単一部材のPC折版構造	新津市美術館
	56	4 機能を組み込んだPC部材の箱	愛媛県美術館
	58	5 張弦梁と吊り構造へ連続するPC大空間	下関市地方卸売市場唐戸市場
	60	6 応力によって変化するPCa曲線リブ	県立ぐんま天文台
	62	7 重なり合ったPCドーム	山陰夢みなとタワー低層棟
	64	8 片持ちによる螺旋PC車路	千葉新町駐車場
	66	9 なめらかに変化するPC曲面屋根	宇治市源氏物語ミュージアム
	68	10 摩擦接合によるPC小規模住宅	ORIZURU-1
	70	11 PC格子梁で構成された台形屋根	北九州市立松本清張記念館
	72	12 多雪地域で長スパンを可能にするPC天蓋	十日町情報館
	74	13 RC耐震壁付きPCラーメン構造	池上8丁目計画
	76	14 SIを目指したPCラーメン構造	北幸ぐうはうす-A
	78	15 織細さを備えたPC回廊	倫理研究所 富士高原研修所
	80	16 圧着されたPC螺旋階段	とちぎ海浜自然の家
特集	73	境界のうつろい—ウイービング・ダイアログで見えてくる構造の姿	池田 昌弘/MIAS
	97	ディテール：発想のプロセス—デジタル＋アナログ設計ツールの活用法	
	105	3 水と光のオブジェ	武田有左 三菱地所設計
	113	実例に学ぶ民家 保存／再生のディテール 4 大原幽学旧宅 社会改良家の設計による幕末の小住宅	中山 章 大和智 渡邊 隆 池内清治と日本板硝子建築硝子部技術グループ+彦根 茂
	121	113 ディテール まちの細部へ 8 まちの魅力の秘密	TEKU・TEKU
	125	設備・What's New? ストック時代のマンション、 新築と再生の部品 7 電化住宅の最近の動向	陳 玉芳・安孫子義彦・松野徹朗、 柳下昌孝&JES corporation