



# ビルディングレター

2020・10／ビルディングレター



**【連載1】**

鉄筋コンクリート構造の技術的変遷 第17回  
超高層鉄筋コンクリート造建物の設計法  
日比野 陽 1

**【連載2】**

海外諸都市における既存建築物の利活用による都市更新の  
広がり  
フランス地方都市の建築コンバージョン その2  
工場と倉庫  
トゥルーズ、ルーベ、ナント、ボルドー、マルセイユ、ル・  
アーヴル、ダンケルク  
三田村 哲哉 13

**【技術レポート】**

「膜構造の建築物・膜材料等の技術基準及び同解説2020年  
版」の概要  
河端 昌也 29

**【法令情報】**

令和3年4月1日から施行される改正建築物省エネ法につ  
いて 35  
・「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律の一  
部を改正する法律の一部の施行期日を定める政令」令和  
2年9月4日政令第265号 36  
・「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律施行  
令の一部を改正する政令【要綱】」令和2年9月4日政令  
第266号 36  
・「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律施行  
令の一部を改正する政令」令和2年9月4日政令第266号 37  
・「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律の一  
部を改正する法律の一部の施行に伴う国土交通省関係省  
令の整備等に関する省令」令和2年9月4日国土交通省  
令第75号 40  
・「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律の一  
部を改正する法律の施行の準備について(技術的助言)」  
令和2年9月4日国住建環第21号・国住指第1962号 73

**【技術審査・評価一覧】**

建築確認検査 79  
性能評価 81  
型式適合・製造者認証/住宅型式・型式住宅部分等製造者認証  
BCJ 評定 86  
マネジメントシステム認証登録 88

**【建設技術審査証明事業 (建築技術)/審査技術概要シート】**

・BCJ-審査証明-254 セメント系固化材を用いたブロッ  
ク状混合処理工法「ソリッドキュー  
ブ工法」 91  
・BCJ-審査証明-258 間仕切り壁(可動間仕切)の耐震性  
向上技術「シンクロン」 92  
・BCJ-審査証明-266 内部拘束型形状保持式バッグによ  
る平面地盤補強工法「D・Box工法  
(小規模建築物用)」 93  
・BCJ-審査証明-267 石綿含有建築用仕上塗材からの石  
綿粉じん飛散防止処理技術「テムズ  
超高压ウォータースクレイプ工法」 94

**【性能評価シート】**

・LV0156-03 (仮称) 日吉箕輪町計画 C工区 G棟 95

**【情報交流会ニュース】**

100