

(HW)

:
WALL21

1.0

0.8 1.2

JIS A1129

0.0008

0.00015

300

WALL21

Sp

WALL21

HW

Pr

0.6

, iFc a 2. T 4.6 N/m

0.8 1.2. D 5.7 (2.8) 0.0008. In

0.00015. F WALL21

HW

a -

(JFE S 2003

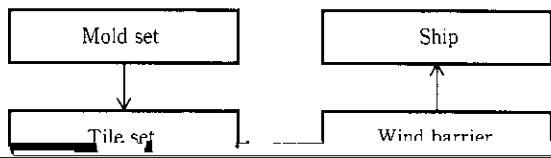
軽量気泡コンクリート PC 板「WALL 21」の特性*

川崎製鉄技報
24 (1992) 3, 219-222

Properties of Lightweight Foamed-Concrete Precast Panel "WALL 21"

要旨

WALL 21 は川鉄建材工業㈱が中低層建築用に実用化したプレキ



ものである。Fig. 3 に示すとおり気乾比重は生比重の一次式で近似
 できる。したがって、この式を用いて養生後の乾燥比重を推定する

Table 3 Mix proportion

*1 Water to (cement + silica flour) weight ratio

