

( 承認 ・ 承諾 )

年 月 日

## 試験成績表 概要図

ゼロカーボンスペーサーブロック  
(ウォールクリップスペーサー・サイコロスペーサーブロック)

---

殿



〒069-1482 北海道夕張郡長沼等西12線南6番地559  
TEL 0123-88-0434 FAX 0123-88-0464



事業者番号 0115800542

障がいのある方が、生産活動に参加して製造している授産品となります。

# コンクリート強度試験成績書

北海道夕張郡長沼町西12線南7番  
**有限会社 北海道ウォール**  
 TEL 0123-88-0435

令和 6年度実施

<b>工事 名称</b>	「ゼロカーボンスペーサーブロック」 ・ウォールスペーサーブロック(ゼロカーボン対応)・ゼロカーボンサイコロスペーサーブロック ・クリップウォールスペーサー
------------------	---

打込箇所	
------	--

呼び方	コンクリートの種類による記号	呼び強度	スランプ	粗骨材の最大寸法による記号	セメントの種類による記号
	普通	40	18	15	N

指定事項	
------	--

採取月日	試験月日	材令(日)	番号	スランプ(cm)	空気量(%)	温度(°C)	質量(kg)	最大荷重(kN)	強度(N/mm <sup>3</sup> )	平均強度(N/mm <sup>3</sup> )	摘要
4 ・ 3	4 ・ 10	7	1	18	4.5	15	3.62	312	39.7	41.2	
			2				3.68	321	40.9		
			3				3.64	337	42.9		
4 ・ 3	4 ・ 17	14	4	18	4.5	15	3.61	367	46.7	48.9	
			5				3.67	388	49.4		
			6				3.71	398	50.7		

**備考**

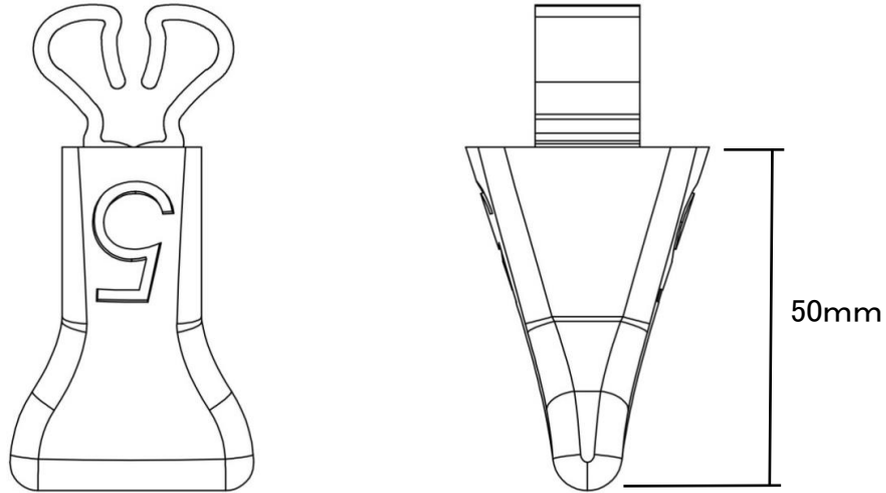
高性能AE減水剤使用

担当者	笹浪 憲治
-----	-------

ゼロカーボンスペーサーブロック

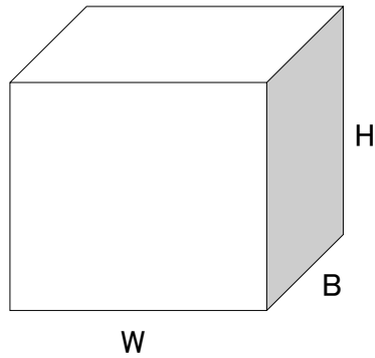
概 要 図

クリップウォールスペーサー  
鉄筋D10取付用 かぶり 50mm 64個



サイコロスペーサーブロック

W × B × H  
45 × 45 × 45 16個  
50 × 50 × 50 17個



製品1個製造時に二酸化炭素排出を約40g削減しています。