

# 散水消雪施設の維持管理歩掛資料

## 改定の概要

令和3年11月



(一社)新潟県融雪技術協会



北陸融雪技術協議会

○改定内容は、維持管理歩掛実態調査に基づいています。

○維持管理歩掛実態調査の概要

▪ 調査対象：

（一社）新潟県融雪技術協会	会員33社
北陸融雪技術協議会	会員9社
	（重複あり）

▪ 調査依頼期間：令和元年10月～令和2年3月

▪ 回答数：262現場分

## 改定の概要①

### 「井戸の点検」歩掛の廃止・統合

#### 該当ページ

改定版 P. 5 3-1. 簡易揚水試験歩掛

旧版 P. 5 3-1. 井戸の点検歩掛

P. 7 3-3. 簡易揚水試験歩掛

旧版の「井戸の点検」歩掛は、簡易揚水試験の準備工（地上部引上げ）の内容なので、「簡易揚水試験」歩掛に統合した。

## 改定の概要②

### 「ポンプ引上げ」および「ポンプ据付け」歩掛

#### 該当ページ

改定版	P. 7	3-3. ポンプ引上げ歩掛
	P. 8	3-4. ポンプ据付け歩掛
旧 版	P. 8	3-4. ポンプ引上げ歩掛
	P. 9	3-5. ポンプ据付け歩掛

- ・ 旧版の11kW以下と15kW以上の区分を廃止した。
- ・ 旧版のm当り単価を廃止した。
- ・ 揚水管長さ44m以下は揚水管の長さに関わらず同じ歩掛とする。
- ・ 揚水管長さが44mを超える場合は、別途加算する。  
(改定版の附表-2、附表-3)

## 改定の概要③

### 「修繕報告書作成」 歩掛の作業の範囲

#### 該当ページ

改定版 P. 22 3-18. 修繕報告書作成歩掛

旧 版 P. 23 3-19. 修繕報告書作成歩掛

- ・ 旧版の作業の範囲に含まれていた「消雪延長に対する再検討」について、改定版の作業の範囲から削除した。
- ・ 改定版では、消雪延長に対する再検討を含める場合は、別途加算する。

## 改定の概要④

「消雪パイプ点検・調整（ノズル調整）」歩掛

### 該当ページ

改定版 P. 23 4-1. 消雪パイプ点検・調整  
(ノズル調整) 歩掛

旧 版 P. 25 4-1. 消雪パイプ点検・調整  
(ノズル調整) 歩掛

1日当たりの作業標準量を1,000m/日から1,250m/日に改定した。

## 改定の概要⑤

「コアー抜きによるノズル取替え」歩掛

該当ページ

改定版 P. 26 4-4. コアー抜きによるノズル取替え歩掛

旧 版 P. 28 4-4. コアー抜きによるノズル取替え歩掛

1日当たりの作業標準量を20箇所/日から25箇所/日に改定した。

## 改定の概要⑥

### 「ポンプ及び電気設備の点検」 歩掛

#### 該当ページ

改定版 P. 31 5-1. ポンプ及び電気設備の点検歩掛

旧 版 P. 33 5-1. ポンプ及び電気設備の点検歩掛

1日当たりの作業標準量を7箇所/日から6箇所/日に改定した。

## 改定の概要⑦

「温水ボイラーの点検」歩掛

該当ページ

改定版 P. 33 6-1. 温水ボイラーの点検歩掛

旧 版 P. 35 6-1. 温水ボイラーの点検歩掛

1 施設の標準作業量を3日から1日に改定した。

## 改定の概要⑧

「ヒートポンプの点検」歩掛

該当ページ

改定版 P. 34 6-2. ヒートポンプの点検歩掛

旧 版 P. 36 6-2. ヒートポンプの点検歩掛

1 施設の標準作業量を4日から2日に改定した。