

# 2021 年版『協会手帳』の発刊について

協会では、技術委員会において例年発刊している『協会手帳』の2021年版を発刊いたしました。



2022年版につきましても発行を予定しておりますので、年末年始のご挨拶用や貴社職員の皆様のご参考用にご活用いただけたらと思います。

2022年版の申し込みにつきましては、7月中旬を予定しており、発刊は11月末から12月初めになる予定です。

ご購入のご検討の程、何卒よろしくお願い申し上げます。

なお、50冊以上のご注文で、金箔押しでの名入れが可能ですので、併せてご検討ください。

手帳には、国土交通省の「建設機械に関する技術指針」を掲載させていただくとともに、賛助会員であります建設機械メーカ、測量器メーカ、タイヤメーカ等の商品に関する建設機械諸元表、レンタル会社の製品に関する諸元表等を掲載しています。また、国土交通省が指定する「低騒音・低振動型建設機械」、「排出ガス対策型建設機械」等の各種指定状況についても記載しております。

## 協会手帳

### 1 内容

- (1) 2021年カレンダー等
- (2) 掲載機械問合せ一覧
- (3) 協会案内
- (4) 建設機械に関する技術指針
- (5) 建設機械等の諸元表
- (6) 尿素水、燃料、エンジンオイル
- (7) SI単位系・従来単位の日安換算
- (8) 角度換算表

◆建設ショベル  
キャブローザンバー

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
SH70LKH	オプティム	高	キャブローザンバー	2	20.1	7.60
SH7	オプティム	標準		2	21.7	7.60

◆バックホウ諸元表

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
SH70B-3K	オプティム	標準	後方掘削機	2	19	7.44
SH70B-7	オプティム	標準	後方掘削機	2	19	7.52

◆コマツ

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
PC400LC-11	オプティム	高	標準機	13	48.2	17.8
PC400LC-11	オプティム	高	標準機	13	48.2	17.8

◆住友建設機

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
SH70LKA-080	オプティム	高	後方掘削機	2.29	7.7	4.13
SH70LKA-080	オプティム	高	後方掘削機	2.29	7.7	4.13

◆日立建設機

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
ZX70LC-6	オプティム	標準機		2.3	6.2	3.4
ZX70LC-6	オプティム	標準機		2.3	6.2	3.4

◆洋行建設機

型式	メーカー	容量	タイプ	バックホウ容量 (山形)	掘削 容量	最大掘削 容量
EV95T	オプティム	高	標準機	1.7	2.35	6.6
EV95T	オプティム	高	標準機	1.7	2.35	6.6



2 装丁・寸法

- (1)装丁 手帳部分と資料部分を一体化  
 (2)数法 縦 14.3 cm×横 8.4 cm×幅 0.7 cm

※新入社員の方々向けに2021年版の購入ご希望される方は下記申込書をお送りいただきますようお願いいたします。

(一社) 日本機械土工協会 行  
 (FAX 03-3845-6556)

令和 年 月 日

**2021 年版協会手帳**  
申 込 書

貴 社 名	
申込み冊数	<p>1 協会手帳                  1冊 950円(税込) _____冊                  ※ 必要部数をご記入ください。</p> <p>2 携帯用ルーペ                  1個 100円(税込) _____個</p> <p>3 合計金額 _____円</p>
送付先住所  担当者職 氏 名 電 話 番 号	<p>〒 _____ - _____</p> <p>( _____ ) _____ - _____</p>