

書籍類購入申込書

FAX No082-291-3413

2021/4/1更新

事業所名	〒	会員番号	会 員 ・ 一 般
所在地		TEL/FAX	
代表者職氏名		担当者氏名	

令和3年度

区分	NO.	商品名	様式	購入申込数		価格(税込)		区分	NO.	商品名	様式	購入申込数	価格(税込)	
				会員	一般	会員	一般							
特定自主検査制度	1	安全と特定自主検査のおはなし	PC-ZC-02-C		220	330		24	特定自主検査と補修	TC-ZC-01-F			550	880
	2	特自検査業務マニュアル	BC-ZC-08		1,650	2,530		25	記録表の記入要領	TC-ZC-02-Q			440	550
	3	登録検査業者必携	BC-ZC-01-K		550	880		26	検査機器	TQ-ZC-01-E			660	990
	4	特定自主検査に関するQ&A	BC-YC-01-A		440	770		27	原動機(ディーゼル・ガソリン)	TQ-KE-01-F			2,420	3,630
	5	特定自主検査対象機械の概要	SC-ZC-01-D		660	1,100		28	油圧装置	TQ-KH-01-E			1,540	1,980
	6	標章の使い方から管理まで	BC-ZC-05-E		220	330		29	上部旋回体・下部走行体	TQ-KB-01-E			2,420	3,080
法令・指針等	7	特定自主検査関係法令・通達集	BC-ZC-03-J		2,310	3,520		30	ジブ、リーダー、ワイヤロープ	TQ-KJ-01-D			1,210	1,540
	8	フォークリフト	SG-LC-01-A		330	440		31	フォークリフト	TQ-LC-02-G			1,320	1,980
	9	不整地運搬車	SG-GR-01		220	330		32	不整地運搬車	TQ-GR-01-E			880	1,320
	10	車両系建設機械	SG-KC-01-B		440	550		33	車両系建設機械(整地・運搬等及び解体)	TQ-GC-02-A			3,300	5,280
	11	高所作業車	SG-HL-01		330	440		34	〃(基礎工事用機械)	TQ-FC-01-E			3,080	4,620
	12	フォークリフト(月例)	SG-LC-11-A		220	330		35	〃(締固め用機械)	TQ-RC-01-D			1,210	1,760
検査整備基準値表	13	フォークリフト	SS-LC-03-F		1,430	2,090		36	〃(コンクリートポンプ車)	TQ-CP-01-F			1,100	1,760
	14	油圧ショベル	SS-GE-03-D		1,980	2,970		37	高所作業車	TQ-HL-01-E			1,430	2,200
	15	トラクター・ショベル	SS-GE-04-D		550	770		38	フォークリフト	TL-LC-01-E			3,520	5,280
	16	ブルドーザー	SS-GE-05-D		220	330		39	不整地運搬車	TL-GR-01-B			660	990
	17	解体用機械	SS-DM-01-B		2,640	4,070		40	車両系建設機械(整地・運搬等及び解体)	TL-GE-01-F			3,630	5,500
	18	締固め用機械	SS-RC-01-C		990	1,540		41	車両系建設機械(基礎工事用機械)	TL-FC-01-D			1,980	2,970
台帳	19	コンクリートポンプ車	SS-CP-01-C		660	990		42	車両系建設機械(締固め用機械)	TL-RC-01-C			1,650	2,530
	20	高所作業車	SS-HL-01-C		770	1,100		43	車両系建設機械(コンクリートポンプ車)	TL-CP-01-D			1,540	2,420
	21	記録簿ファイル	BP-ZC-03		110	165		44	高所作業車	TL-HL-01-D			990	1,540
その他	22	特自検台帳(事業内)	BC-ZC-04-A		550	825		45	フォークリフト安全運転テキスト	TO-LC-02-B			1,540	1,540
	23	特自検台帳(検査業)	BC-ZC-07		1,650	2,200		46	ショベルローダー等定期自主検査マニュアル	TQ-SR-02-C			1,760	2,640
								47	実務研修 検査業者業務点検 コーステキスト	TT-YC-01-C			1,100	1,650

検査整備基準値表について、冊子としては上記のとおり頒布しますが、建荷協本部HP (<http://www.sacl.or.jp/>) の技術情報ページからダウンロードできます。