LPガス容器保管庫 梱包明細【受注生産品多雪型】

No.1/2

間ロ×奥行き×高さ

《GB型》

GB-S7522W

7500 × 2200 × 2196

GB-9MMSWR GB00V0100000 上地音形 2				1 N/4	梱包寸法	重量	10.6-7-0			/— \//	梱包寸法	重量
GBDOMM470000 土金り近着 名 2 GBDOWM500000 計画数据が表現 2 CBDOWM500000 計画数据が表現 2 CBDOWM500000 計画数据が表現 1 4 GBDOWM500000 計画数据が表現 2 CBDOWM500000 計画数据 2 CBDOWM50000 計画数据 2 CBDOWM500000 計画数据 2 CBDOWM5000000 計画数据 2 CBDOWM500000 計画数据 2 CBDOWM500000 計画数据 2 CBDOWM500000 計画数据 2 CBDOWM5000000000000000000000000000000000000	梱包番号	部品番号	部 品 名	個数	L×W×H(mm)	(kg)	梱包番号	部品番号	部品名	個数	L×W×H(mm)	(kg)
GBDOMA4980000 出一・プレード 東京会市 14 4989800163	GB-SM45MW			-	400 × 320 × 140	15.3	GB-M545MW				2440 × 255 × 89	16
GBDOWN9500000 母歌的信息										_	-	
#89800116	-										-	
#89800110 パナーント 用きの 6 498800110 パナーント 神悪用 対象 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6											-	
### 688000110	-						TODI ME4EMW				2425 × 225 × 07	16.1
### 686001102 *********************************							I GBLW545MW			-	2435 ^ 225 ^ 67	10.1
Add 10:0000500000	-									_	-	
GB00000500000 記しかの量 24 4401200033 34×30792/サポトカが1	-									_	-	
GB50000580000 田上か金具 24 440128017 24人スタンドラグアナット 350 440128017 24人スタンドラグアナット 350 440128017 24人スタンドラグアナット 344 400580202 M57207487より 17 440158020 M57207487より 17 440158020 M57207487より 17 440158020 M57207487より 17 440158020 M57207487より 17 4898700122 ストップ・(ロール)では 1 2200×205×20 2000											-	
### 4401280617										- i-	=	
#4401208117 セスス×15 ジオタト 17							TGRI M545MW			<u> </u>	2435 × 225 × 87	16.1
### 401260125 世元ス 8 / 15 ジオット 17 4401260125 世元ス 8 / 15 ジオット 17 4401260125 セルス 8 / 15 ジオット 14 4969800125 ナール・ドルス 7 / 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1							I abelilo iolilii			<u> </u>		10.1
### 401508029 MP3-22 (中水中ラット 44 401020014	ŀ									_	1	
### 400350020 MS × 20 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	ŀ										1	
A898800152 ホーモルギアルター 1	-										1	
### 4401204014											-	
A985700122	-						GB-200MW				2220 × 295 × 215	25.2
A985700026 M63シキャワブ 36 日日のW10700000 住 後左 1 日日のW1070000 屋柱 連接 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-									1	1	
TGB-SL4SMN LPOMN1270000 歴史 課職 1	ļ										1	
TGB-8L450NN	ļ										1	
GB00W11000002 上音波材	TGB-SL45MW			5	520 × 325 × 175	18.2	TGBLH200MW			1	2220 × 295 × 215	26.5
GBOOW1500000 表現付金具										1	1	
YD84MI 550000		GB00M1470000	土台つなぎ連棟	2				GB0HW1080000	柱 後連棟左(補強付き)	1		
A988900146		GB00W1500000	梁取付金具	2				GB00W1090000	柱 後連棟右	1		
4986600103		YD84M1590000	コーナー金具 大	1			TGBLH200MW	GB00W1060000	柱 前連棟左	1	2220 × 295 × 215	26.5
4986601010 ライナーアレート 厚さ2mm 6 4986601010 ライナーアレート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4989800146	クッションゴム	2				GB00W1070000	柱 前連棟右	1		
4986601010		4986600103	ライナープレート 厚さ6mm	6				GB0HW1080000	柱 後連棟左(補強付き)	1		
4986600102 タイナーアレート構強用 厚き2m 4 GB0000550000 おしむ板 103 GB0000560000 鎖止め金具 20 GB1Y00120000 筋水テープ 1 4401208033 M8×2075)ジ付き六角が 306 4401206125 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×16 ジオメット 307 4985700122 大ペップ (からび と 大・ヤップ (からび と 大・ケップ (からび と 大・ケップ (からび と 大・ケップ と と と と と と と と と と と と と と と と と と と		4986600101	ライナープレート 厚さ2mm	6				GB00W1090000	柱 後連棟右	1		
GB0000550000 おし花板 10.3 GB0000560000 銀止か金臭 20 GB1Y00120000 防水デーブ 1 4401206313 Ms ×20カジゲ付き六角ボルト 4 4401206117 セムス 6 × 16 ジオメット 30.6 4401206117 セムス 6 × 16 ジオメット 30.6 4401206125 セムス 6 × 16 ジオメット 37 4401306029 M67ラジグ付き六角ボルト 27 4400350020 M5 × 20+なべねし 11 4898800152 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 4401204014 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 4401204014 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 4401204014 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 4401204014 デーザイルアルーM12 L115 6 4401204014 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 48987700122 デーボ・ボルボアルーM12 L115 6 4988700022 M65メジャップ 26 EL20LP4S8000 歴史物権・大・アンプ 26 EL20LP4S8000 歴史物権・大・アンプ 26 EL20LP4S8000 歴史物権・大・アンプ 26 EL20LP4S8000 歴史物権・大・アンプ 27 4988600103 第2 中で 金具 2 4988600103 デーブ・ナー・ 原文合画m 6 4988600104 デーブ・アー・ 原文合画m 6 4988600102 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600104 デーブ・アー・ 厚文合画m 6 4988600102 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600102 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600104 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600102 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600102 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600104 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・トー・ 厚文合画m 6 4988600103 デーブ・ボーボルボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボーボ		4986600104	ライナープレート補強用 厚さ6mm	4			GB-680			2	1814×61×61	4.9
GB-0000560000 鎖止め金具 20 GB1Y00120000 防水テープ 1 440120803		4986600102	ライナープレート補強用 厚さ2mm				GB-680	2000040157	カ・イト・レール	2	1814×61×61	4.9
GB1Y00120000 防水テープ	-										1814×61×61	4.9
4401208033	-							ì		-	2130 × 360 × 390	-
4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラング付き六角ナット 27 4400350020 M5×20+なへおし 11 4989800152 テーハーボルボルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルドルド	-									÷	2130 × 360 × 390	_
A401206125 セムス 6×55ジオット 17	-			_						÷		_
4401506029 M67ラング付き六角ナット 27 4400350020 M5×20+なべわじ 11 4989800152 アート・ボトボアル M12 L=115 6 4401204014 アート・ドルマル M12 L=115 6 4985700122 アート・ボトボアル M12 L=115 6 4985700122 アート・ボトボアル M12 L=115 6 4985700122 アート・ボトボアル M12 L=115 6 4985700026 M6ネジキャップ 26 EL20LP458000 M6ネジキャップ 26 EL20LP458000 M12限9事業(後注单産 連棒) 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-						GB-S304MW			-	2138×391×75	16.4
A400350020 M5×20+なべねじ 11 4998900152 テーバー本ドまアルーM12 L=115 6 4401204014							OD 00041414			<u> </u>	0100 × 001 × 75	10.4
4989800152							GB-5304MW				2138 × 391 × 75	16.4
A401204014 シール付PANF27Aは(4×13) 37 4985700122 穴キャップ(φ20) 4 4985700026 M6ネジキャップ 26 EL20LP4S8000 M6本ジキャップ 27 EL25M0280000 屋根(間口2500mm) 1 EL25M0280000 屋根(間口2500mm) 5 2503×430×4 EL25M0280000 屋根(間口2500mm) 5 2503×430×4 EL25M0280000 E根後(間口2500mm) 5 2503×430×4 EL25M0280000 ER46(間口2500mm) 5 EL25M0280000 ER46(同口2500mm) 5 EL25M0280000 ER46(同口2500mm) 5 EL25M02800000 ER46(同口2500mm) 5 EL25M0280000 ER46(同口2500mm) 5 EL25M0							CB-C204MW				2120 × 201 × 75	16.4
4985700122 穴キャップ(φ20) 4 4985700026 M6ネジキャップ 26 EL20LP4S8000 総立説明書受注生産 連棟	-						GB-5304MW			_	2136 × 391 × 73	10.4
LP25M0280000 屋根後(間口2500mm) 1 TGB-SL45MW LP00M1270000 屋根 連棟 5 GB00W0100002 上補強材 4 GB0W1470000	F						GR-M745			÷	2503 × 430 × 40	28.5
EL20LP4S8000 超立説明書(受注生産 連棟) 1 1 1 1 1 1 1 1 1							GB 1817-10				2000714007140	20.0
TGB-SL45MW LP00M1270000 屋根 連棟 5 520×325×175 18.2 GB00W0100002 上補強材 4 GB00W1470000 土台つなぎ連棟 2 GB0W1500000 梁取付金具 2 YD84M1590000 □ーナー金具 大 1 4989800146 クッションゴム 4 4986600103 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600104 ライナープレート 厚さ6mm 4 4986600102 フィナープレート 標本側 厚さ6mm 4 4986600102 フィナープレート 標本側 厚さ6mm 4 4986600102 フィナープレート 標本側 厚さ70mm 1 1135×293×8 18.2 GB2WS260000 母屋 場で行2200mm 1 1135×293×8 GB2WS260000 母屋 場で行2200mm 1 1135×293×8 18.2 GB2WS260000 日本屋 場で行2200mm 1 1135×293×8 18.2 GB2WS260000 日本屋 場で行2200mm 1 1135×293×8 18.2 GB2WS260000 日本屋 場でのよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ							GR-M745			_	2503 × 430 × 40	28.5
GB00W0100002 上補強材 4 GB00M1470000 上台つなぎ連棟 2 GB0W1500000 梁取付金具 2 YD84M1590000 コーナー金具 大 1 4989800146 クッションゴム 2 4986600103 7イナープレート 厚さ6mm 6 4986600104 7イナープレート 厚さ8mm 6 4986600102 7イナープレート 厚さ8mm 6 4986600102 7イナープレート 厚さ8mm 4 4986600102 7イナープレート 厚さ9mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ラング付き大角ボルト 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラング付き大角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟線行2200mm) 1 2270×345×8 GB22WS570000 側面上枠連棟線行2200mm) 1 2270×345×8 GB22WS570000 回面上枠連棟線内72200mm) 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TGR-SI 45MW			_	520 × 325 × 175	18.2	GB 1817-10				2000774007740	20.0
GB00M1470000 土台つなぎ連棟 2 GB00W1500000 深取付金具 2 YD84M1590000 コーナー金具 大 1 4989800146 クッションゴム 2 4986600103 ライナーブレート 厚さ6mm 6 4986600101 ライナーブレート 厚さ2mm 6 4986600102 ライナーブレート 輝き2mm 4 4986600102 ライナーブレート 連さmm 4 4986600102 ライナーブレート 連さmm 4 4986600102 ライナーブレート 連さmm 4 GB0000550000 おじ板 103 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ラング付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラング付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 関連上枠連棒(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棒(奥行2200mm) 1 GB22WS570000 関面上枠連棒(奥行2200mm) 1 GB22WS570000 関面上枠連棒(奥行2200mm) 1 GB22WS570000 屋根受け連棟がパー 1 GB00W1530000 屋根受け連棒がパー 1 GB00W1530000 屋根受け連棒がパー 1 GB00W1530000 屋根受け連棒がパー 1 GB22WS570000 Mm2 上枠連棒/東行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棒/東行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棒(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棒を 日本のよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ						10.2	GB-M745				2503 × 430 × 40	28.5
GB00W1500000 梁取付金具 2 YD84M1590000 コーナー金具 大	}										1	
YD84M1590000 コーナー金具 大 1 4989800146 クッションゴム 2 4986600103 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600101 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600104 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600104 ライナープレート 厚さ2mm 6 4986600102 ライナープレート 厚さ6mm 4 4986600102 ライナープレート補強用 厚さ6mm 4 4986600102 ライナープレート補強用 厚さ6mm 4 4986600102 カイナープレート補強用 厚さ2mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB22WS160000 母屋(奥行2200mm) 3 GB22WS160000 母屋(奥行2200mm) 3 GB22WS160000 母屋(奥行2200mm) 3 GB22WS160000 母屋端(奥行2200mm) 2 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W1170000 屋根受け連棟(奥行2200mm) 1 GB00W1520000 屋根受け連棟(奥行2200mm) 1 GB00W1520000 屋根受け連棟がパー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟橋カパー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟橋カパー 1 GB22WS570000 側面上枠連棟横曳行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 TGBSLM365W TGBS	ŀ						GB-SM375MW				1135×293×80	16.3
4989800146 クッションゴム 2 4986600103 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600101 ライナープレート 厚さ2mm 6 4986600104 ライナープレート 厚さ2mm 6 4986600102 ライナープレート・厚さ2mm 4 4986600102 ライナープレート・標達2mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 GB22WS160000 開工と枠連様(奥行2200mm) 1 GB22WS170000 原根受け方(奥行2200mm) 1 GB22WS180000 母屋域(奥行2200mm) 2 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連様(奥行2200mm) 1 GB00W1520000 屋根受け連棟(奥行2200mm) 1 GB00W1530000 屋根受け連棟樋力パー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟樋力パー 1 GB22WS570000 側面上枠連様(奥行2200mm) 1											1	
498660103 ライナープレート 厚さ6mm 6 4986600101 ライナープレート 厚さ2mm 6 4986600104 ライナープレート 厚さ2mm 6 4986600102 ライナープレート補強用 厚さ6mm 4 4986600102 ライナープレート補強用 厚さ2mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB22WS160000 母屋(奥行2200mm) 2 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ランジ付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 GB22WS170000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 GB22WS170000 屋根受け連棟(奥行2200mm) 1 GB00W1530000 屋根受け連棟極力パー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟極力パー 1 GB22WS700000 屋根受け連棟極力パー 1 GB22WS70000 側面上枠連棟は奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×80000 日本 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×800000 日本 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8000000000000000000000000000000000000	ļ										1	
498660101 ライナープレート 厚さ2mm 6 498660104 ライナープレート 厚さ2mm 4 498660102 テイナープレート補強用 厚さ8mm 4 498660102 ライナープレート補強用 厚さ2mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB22WS160000 母屋(奥行2200mm) 2 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ランジ付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 GB22W130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ŀ										1	
498660104 ディナーアレー・補強用 厚さ6mm 4 4986600102 ディナーアレー・補強用 厚さ2mm 4 GB0000550000 ねじ板 103 GB22WS160000 母屋 (奥行2200mm) 2 GB0000560000 鎖止め金具 20 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ランジ付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 CBSLM365W GB22WS570000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 CBSLM365W GB22WS570000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 CBSLM365W GB22WS570000 側面上枠連棟橋カバー 1 GB22WS570000 側面上枠連棟橋カバー 1 GB22WS570000 側面上枠連棟橋乗行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22WI130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8							GB-SM375MW	ì		-	1135×293×80	16.3
GB0000550000 ねじ板 103 GB0000560000 鎖止め金具 20 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 GB0000550000 おじ板 103 GB22WS260000 母屋端(奥行2200mm) 2 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W1170000 屋根受け連棟(カバー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟樋カバー 1 GB0W1530000 屋根受け連棟樋カバー 1 GB22WS570000 側面上枠連棟桶魚便行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟桶魚便行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 刷面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 刷面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目面上枠連枝(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目 2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目面上枠連枝(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目面上枠連枝(奥行2200mm) 1 2270×345×8 GB22W130000 目面上枠連枝 (BB22W130000 目 BB22W130000 目 BB22W1											1	
GB0000560000 鎖止め金具 20 GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ランジ付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 GB00W1520000 屋根受け連棟樋力バー 1 GB00W1530000 屋根受け連棟樋力バー 1 GB22WS570000 側面上枠連棟桶度(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連枝(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連枝(奥介2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000		4986600102	ライナープレート補強用 厚さ2mm	4				GB22WS160000	母屋(奥行2200mm)	3		
GB1Y00120000 防水テープ 1 4401208033 M8×207ランジ付き六角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ランジ付き六角ナット 27 GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8		GB0000550000	ねじ板	103				GB22WS260000	母屋端(奥行2200mm)	2		
4401208033 M8×207ラン・付き大角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラン・付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8		GB0000560000	鎖止め金具	20			TGBSLM365W	GB22W1130000	側面上枠連棟(奥行2200mm)	1	2270 × 345 × 85	21.3
4401208033 M8×207ラン・付き大角ボル 4 4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラン・付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 関面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8	ŀ	GB1Y00120000	防水テープ	1				GB22W1170000	屋根受け連棟(奥行2200mm)	1	1	
4401206117 セムス 6×16 ジオメット 306 4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M67ラッジ・付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟/(奥行2200mm) 1 2270×345×8				4				GB00W1520000	屋根受け連棟カバー	1	-	
4401206125 セムス 6×55ジオメット 17 4401506029 M6フランジ・付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22WS570000 側面上枠連棟/強行2200mm) 1 2270×345×8											=	
4401506029 M67ランジ・付き六角ナット 27 TGBSLM365W GB22W1130000 側面上枠連棟(奥行2200mm) 1 2270×345×8											1	
	ļ						TGBSLM365W			1	2270 × 345 × 85	21.3
() () () () () () () () () ()		4400350020	M5×20+なべねじ	11						1	1	
4989800152 テーパーボルト式アンカーM12 L=115 6 GB00W1520000 屋根受け連棟カバー 1		4989800152	テーパーホ*ルト式アンカーM12 L=115							1	1	
4401204014 シール付PANテクスねじ(4×13) 37 GB00W1530000 屋根受け連棟樋カバー 1			シール付PANテクスねじ(4×13)								1	
4985700122 穴キャップ(φ20) 4 GB22WS570000 側面上枠連棟補強(奥行2200mm) 1	ļ	4985700122	穴キャップ(Ø 20)					GB22WS570000	側面上枠連棟補強(奥行2200mm)	1	<u> </u>	\perp
4985700026 M6ネシ・キャップ 26		4985700026	M6ネシ゛キャッフ゜	26								
EL20LP4S8000 組立説明書(受注生産 連棟) 1		EL20LP4S8000	組立説明書(受注生産 連棟)	1								

LPガス容器保管庫 梱包明細【受注生産品多雪型】

No.2/2

間ロ×奥行き×高さ

《GB型》

GB-S7522W

7500 × 2200 × 2196

GB-S/52					
				梱包寸法	重量
梱包番号	部品番号	部 品 名	個数	L×W×H(mm)	(kg)
GB-S865MW	GB22WS160000	母屋(奥行2200mm)	6	1054 × 230 × 110	21.4
※ 1	GB22WS260000	母屋端(奥行2200mm)	4		
	GB00W0500000	母屋取付金具	14		
GB-S865MW	GB22WS160000	母屋(奥行2200mm)	6	1054 × 230 × 110	21.4
※ 1	GB22WS260000	母屋端(奥行2200mm)	4		
	GB00W0500000	母屋取付金具	14		
GB-945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	28.8
	GB22W0380000	横桟(奥行2200mm)	3		
GB-945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	28.8
	GB22W0380000	横桟(奥行2200mm)	3		
TGB-L945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	26.6
	GB22W1380000	横桟連棟(奥行2200mm)	3		
TGB-L945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	26.6
	GB22W1380000	横桟連棟(奥行2200mm)	3		
TGB-L945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	26.6
	GB22W1380000	横桟連棟(奥行2200mm)	3		
TGB-L945MW	GB25W0350000	横桟(間口2500mm)	2	2340 × 247 × 123	26.6
	GB22W1380000	横桟連棟(奥行2200mm)	3		
GB-S127MW	GB25WS140010	梁(間口2500mm)	1	2460 × 155 × 78	19
	GB25W0440000	梁補強材(間口2500mm)	1		
GB-S127MW	GB25WS140010	梁(間口2500mm)	1	2460 × 155 × 78	19
	GB25W0440000	梁補強材(間口2500mm)	1		
GB-S127MW	GB25WS140010	梁(間口2500mm)	1	2460 × 155 × 78	19
	GB25W0440000	梁補強材(間口2500mm)	1		
GB-395MW	GB22W0130010	側面上枠(奥行2200mm)	2	2092 × 338 × 75	10.4
GB-454MW	GB00W0200000	壁パネル(幅500mm)	4	1860 × 530 × 125	28.9
GB-454MW	GB00W0200000	壁パネル(幅500mm)	4	1860 × 530 × 125	28.9
GB-454MW	GB00W0200000	壁パネル(幅500mm)	4	1860 × 530 × 125	28.9
GB-454MW	GB00W0200000	壁パネル(幅500mm)	4	1860 × 530 × 125	28.9
GB-454MW	GB00W0200000	壁パネル(幅500mm)	4	1860 × 530 × 125	28.9
TGB-L452MW	GB00W1200000	壁パネル連棟(幅500mm)	2	1870 × 508 × 70	15.1
TGB-L452MW	GB00W1200000	壁パネル連棟(幅500mm)	2	1870 × 508 × 70	15.1
		44梱包	合計	983.3	kg

準防火地域対応型 合計 1059.2 kg

色	
屋根梱包、ガイドレール梱包	屋根:ルナホワイト, ガイドレール:ムーンホワイト
屋根・ガイドレール・シャッター以外の部材	ムーンホワイト
シャッター	ヘイゼルステン

土台つなぎ・土台つなぎ連棟・コーナー金具 大:タウングレー

※1の母屋梱包は受注生産専用梱包です。

◎シャッター(GB-SJ*******型は【専用梱包】に差し替える)

【一般型】	GB-620H	→ 【準防火地域対応型】	GB-620HB	2000040155	準防火地域対応シャッター(間口2500mm)	1	2130 × 360 × 390	69.2	ı
-------	---------	--------------	----------	------------	------------------------	---	------------------	------	---