

#### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

2023/03/22

#### 特長



- ●アルミモノリスィック採用の高精度台はかり
- ●ひょう量3.1kg~35kgをラインアップ
- ●オールステンレス仕様IP65
- ●内蔵分銅をオプションでご用意(特定計量器仕様は内蔵分銅標準装備)

#### 仕様

仕様名	仕様内容	仕様内容2
型式	SIWSBBS	SIWSDCS
精度等級 (特定計量 器時)	2級	2級
表示部	重量値:20mmLCD,ドットマトリックス,14セグメント,バックライト,単 位記号:g,kg(ct,lb,oz:検定対象外)	重量値:20mmLCD,ドットマトリックス,14セグメント,バックライト,単 位記号:g,kg(ct,lb,oz:検定対象外)
保護等級	IP43	IP43
電源 (ひょう量 部)	AC100-240V(-15%/+10%),50-60Hz,消費電力23VA	AC100-240V(-15%/+10%),50-60Hz,消費電力23VA
使用温度範囲	10℃~30℃	10℃~30℃
使用湿度範 囲	85%RH以内	85%RH以内

#### ミネベアミツミ株式会社



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

2023/03/22

材質 (ひょう量 皿)	JIS SUS304相当 研磨仕上げ	JIS SUS304相当 研磨仕上げ
材質 (ひょう量 部)	JIS SUS304相当	JIS SUS304相当
材質 (表示部本 体)	JIS SUS304相当	JIS SUS304相当
インター フェース	RS-232C 標準装備(COM1)	RS-232C 標準装備(COM1)
ケーブル長	ひょう量部から表示部まで2m	ひょう量部から表示部まで2m

#### 型式一覧

型式番号	型式承認	秤量 下限 [kg]	秤量 上限 [kg]	最小表 示 [g]	目量 (e=) [g]	実目量 (d=) [g]
SIWSBBS-1-3-H		3.1	3.1	0.01		
SIWSBBS-2-3-H		3.1	3.1	0.01		
SIWSBBS-3-3-H		3.1	3.1	0.01		
SIWSBBS-1-6-H		6.1	6.1	0.01		
SIWSBBS-2-6-H		6.1	6.1	0.01		
SIWSBBS-3-6-H		6.1	6.1	0.01		
SIWSDCS-1-6-S		6	6	0.1		
SIWSDCS-2-6-S		6	6	0.1		
SIWSDCS-3-6-S		6	6	0.1		
SIWSDCS-1-16-H		16	16	0.1		
SIWSDCS-2-16-H		16	16	0.1		
SIWSDCS-3-16-H		16	16	0.1		
SIWSDCS-1-35-H		35	35	0.1		
SIWSDCS-2-35-H		35	35	0.1		
SIWSDCS-3-35-H		35	35	0.1		
SIWSBBS-1-3-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	3.1	0.0002		0.1	0.01
SIWSBBS-2-3-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	3.1	0.0002		0.1	0.01
SIWSBBS-3-3-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	3.1	0.0002		0.1	0.01
SIWSBBS-1-6-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	6.1	0.0005		0.1	0.01



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

SIWSBBS-2-6-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	6.1	0.0005	0.1	0.01
SIWSBBS-3-6-HCE	第184号(承認型式:BD SI 200)	6.1	0.0005	0.1	0.01
SIWSDCS-1-6-SCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	6	0.05	0.1	0.01
SIWSDCS-2-6-SCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	6	0.05	0.1	0.01
SIWSDCS-3-6-SCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	6	0.05	0.1	0.01
SIWSDCS-1-16- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	16	0.005	1.0	0.1
SIWSDCS-2-16- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	16	0.005	1.0	0.1
SIWSDCS-3-16- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	16	0.005	1.0	0.1
SIWSDCS-1-35- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	35	0.005	1.0	0.1
SIWSDCS-2-35- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	35	0.005	1.0	0.1
SIWSDCS-3-35- HCE	第184号(承認型式:BD SI 200、BG SI 200)	35	0.005	1.0	0.1

型式番号	質量 [kg]	積載台寸法 (W) [mm]	積載台寸 法 (D) [mm]	標準装備1	標準装備2	標準装備3	標準装備4
SIWSBBS-1-3-H	7.5	182	182				
SIWSBBS-2-3-H	7.5	182	182	GMP対応印 字			
SIWSBBS-3-3-H	7.5	182	182	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSBBS-1-6-H	7.5	182	182				
SIWSBBS-2-6-H	7.5	182	182	GMP対応印 字			
SIWSBBS-3-6-H	7.5	182	182	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-6-S	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-6-S	14.5	370	260	GMP対応印 字			
SIWSDCS-3-6-S	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-16- H	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-16-	4 4 🕝	270	200	GMP対応印			



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

Н	14.5	3/0	∠6U	字			
SIWSDCS-3-16- H	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-35- H	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-35- H	14.5	370	260	GMP対応印 字			
SIWSDCS-3-35- H	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSBBS-1-3- HCE	7.5	182	182				
SIWSBBS-2-3- HCE	7.5	182	182	GMP対応印 字			
SIWSBBS-3-3- HCE	7.5	182	182	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSBBS-1-6- HCE	7.5	182	182				
SIWSBBS-2-6- HCE	7.5	182	182	GMP対応印 字			
SIWSBBS-3-6- HCE	7.5	182	182	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-6- SCE	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-6- SCE	14.5	370	260	GMP対応印 字			
SIWSDCS-3-6- SCE	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-16- HCE	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-16- HCE	14.5	370	260	GMP対応印 字			
SIWSDCS-3-16- HCE	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力
SIWSDCS-1-35- HCE	14.5	370	260				
SIWSDCS-2-35- HCE	14.5	370	260	GMP対応印 字			
SIWSDCS-3-35- HCE	14.5	370	260	GMP対応印 字	数字入 力	アルファベット 入力	テンキー風袋 入力

型式番号	標準装備5	標準装備6	標準装備7	標準装備8	標準装備9	標準 装備 10	標準装 備11



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

SIWSBBS- 1-3-H							SQmin
SIWSBBS- 2-3-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 3-3-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 1-6-H							SQmin
SIWSBBS- 2-6-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 3-6-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-6-S							SQmin
SIWSDCS- 2-6-S	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-6-S	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-16-H							SQmin
SIWSDCS- 2-16-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-16-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-35-H							SQmin
SIWSDCS- 2-35-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-35-H	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 1-3-HCE							SQmin
SIWSBBS- 2-3-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

2023/03/22

SIWSBBS- 3-3-HCE	内風ノ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 1-6-HCE							SQmin
SIWSBBS- 2-6-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSBBS- 3-6-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-6-SCE							SQmin
SIWSDCS- 2-6-SCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-6-SCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-16-HCE							SQmin
SIWSDCS- 2-16-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-16-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 1-35-HCE							SQmin
SIWSDCS- 2-35-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin
SIWSDCS- 3-35-HCE	内蔵プ ログラ ム	カウンティング機 能(検定対象外)	動物ひょう量 (検定対象外)	合計計算機能 (検定対象外)	チェックひょう 量(検定対象外)	日 付/ 時間	SQmin

型式番号	標準装備12
SIWSBBS-1-3-H	
SIWSBBS-2-3-H	IDコード入力
SIWSBBS-3-3-H	IDコード入力
SIWSBBS-1-6-H	
SIWSBBS-2-6-H	IDコード入力
SIWSBBS-3-6-H	IDコード入力
SIWSDCS-1-6-S	

#### ミネベアミツミ株式会社



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

SIWSDCS-2-6-S	IDコード入力
SIWSDCS-3-6-S	IDコード入力
SIWSDCS-1-16-H	
SIWSDCS-2-16-H	IDコード入力
SIWSDCS-3-16-H	IDコード入力
SIWSDCS-1-35-H	
SIWSDCS-2-35-H	IDコード入力
SIWSDCS-3-35-H	IDコード入力
SIWSBBS-1-3-HCE	
SIWSBBS-2-3-HCE	IDコード入力
SIWSBBS-3-3-HCE	IDコード入力
SIWSBBS-1-6-HCE	
SIWSBBS-2-6-HCE	IDコード入力
SIWSBBS-3-6-HCE	IDコード入力
SIWSDCS-1-6-SCE	
SIWSDCS-2-6-SCE	IDコード入力
SIWSDCS-3-6-SCE	IDコード入力
SIWSDCS-1-16-HCE	
SIWSDCS-2-16-HCE	IDコード入力
SIWSDCS-3-16-HCE	IDコード入力
SIWSDCS-1-35-HCE	
SIWSDCS-2-35-HCE	IDコード入力
SIWSDCS-3-35-HCE	IDコード入力

型式番号	オプション(追 加インター フェース1)	オプション(追 加インター フェース2)	オプション(追 加インター フェース3)	オプション(追 加インター フェース4)	オプション(追 加インター フェース5)	オプション(追 加インター フェース6)
SIWSBBS- 1-3-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 2-3-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 3-3-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 1-6-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 2-6-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS-	DC-333C	DC_//22	DC-V8E	1-20m1	DI/O Sin/Sout	EtherNet



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

3-6-H	NJ-ZJZC	NJ-424	NO-400	4-2011IA	טווע אוון אינע	LUICINCU
SIWSDCS- 1-6-S	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-6-S	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-6-S	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 1-16-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-16-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-16-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 1-35-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-35-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-35-H	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 1-3-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 2-3-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 3-3-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 1-6-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 2-6-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSBBS- 3-6-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 1-6-SCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-6-SCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-6-SCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 1-16-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-16-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-16-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
CIMCDCC						



### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

1-35-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 2-35-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet
SIWSDCS- 3-35-HCE	RS-232C	RS-422	RS-485	4-20mA	DI/O 5in/5out	EtherNet

型式番号	製品仕様書	取扱説明書
SIWSBBS-1-3-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-2-3-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-3-3-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-1-6-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-2-6-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-3-6-H	217SIWSBBS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-6-S	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-6-S	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-6-S	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-16-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-16-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-16-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-35-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-35-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-35-H	217SIWSDCS-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-1-3-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-2-3-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-3-3-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-1-6-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-2-6-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSBBS-3-6-HCE	217SIWSBBS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-6-SCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-6-SCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-6-SCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-16-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-16-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-16-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-1-35-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-2-35-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf
SIWSDCS-3-35-HCE	217SIWSDCS(SMI)-A.pdf	294-1835.pdf



#### シュープリームステンレスタイプ(モノリスィック天びん式)

ミネベアインテック

2023/03/22

インテックドイツのホームページをご覧になる方はこちら