

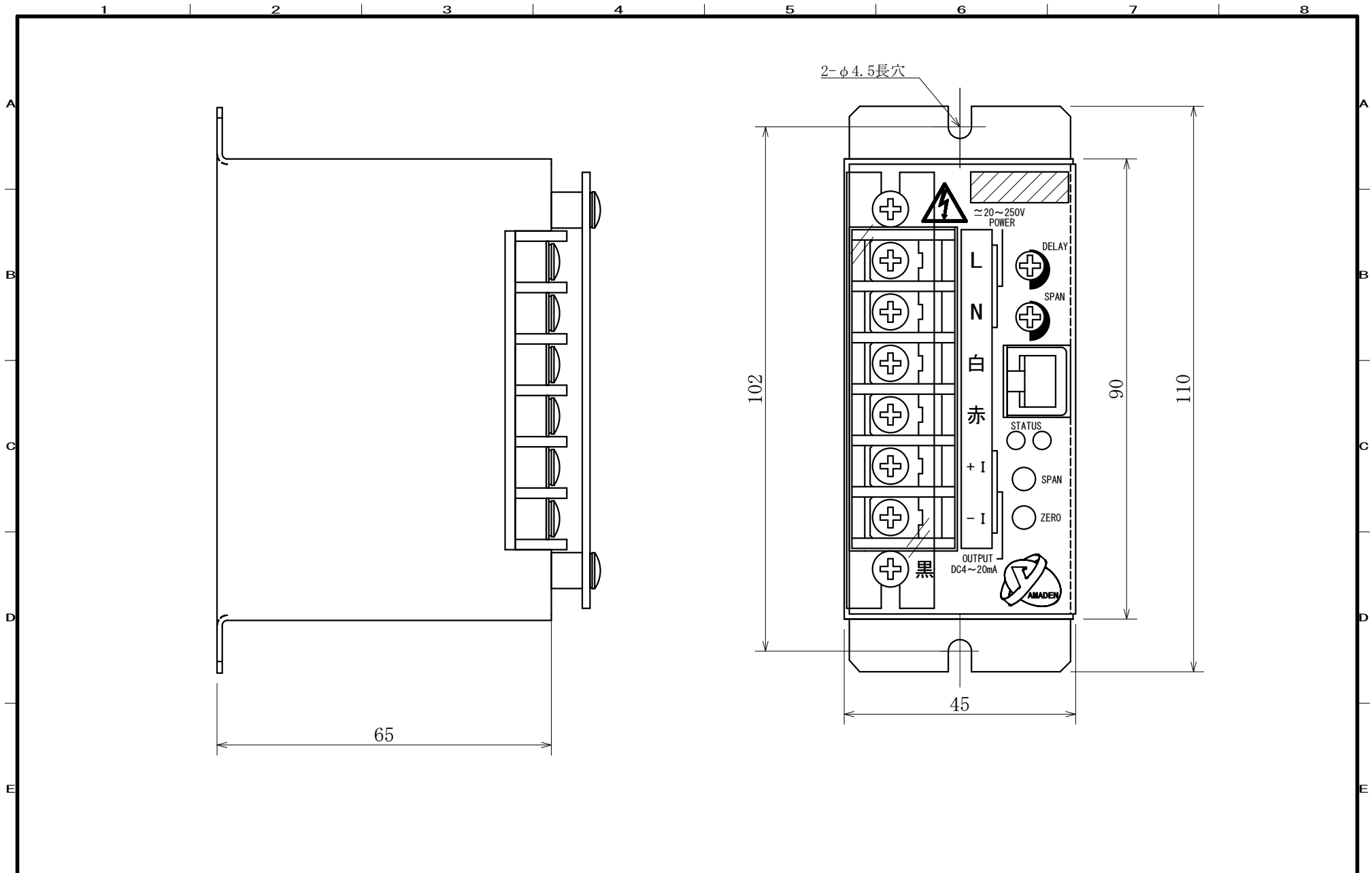
※は比重 1 の場合の不感帯を示す


比重 < 1 の場合 測定範囲はケース寄りになり、先端不感帯は大きくなる。(例：比重 0.8 の時 43)

比重 > 1 の場合 測定範囲はステム先端寄りになり、先端不感帯は小さくなる。(例：比重 1.2 の時 32)

いずれも測定範囲は変わりません。

				SCALE	APPROVED	フロート式レベルメータ	DATE	DWG. No.
					CHECKED		FXL-33	
MARK	REVISION	DATE	SIGN	3RD ANGLE SCALE DRAWING	DRAWN	外形図	 山本電機工業株式会社 YAMAMOTO ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.	



				SCALE	APPROVED	フロート式レベルメータ	DATE	DWG. No.
				3RD ANGLE SCALE DRAWING	CHECKED	FXL分離型アンプ		 山本電機工業株式会社 YAMAMOTO ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.
MARK	REVISION	DATE	SIGN		DRAWN	外形図		