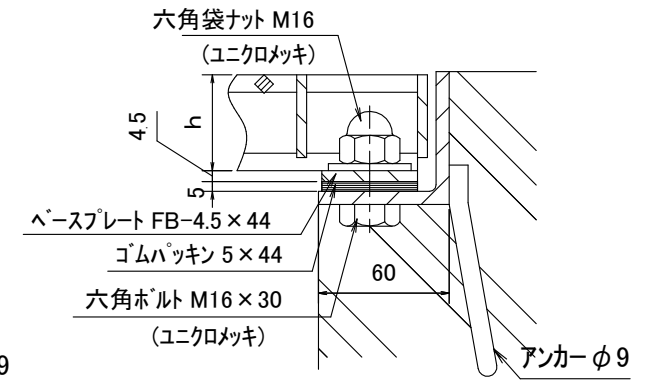
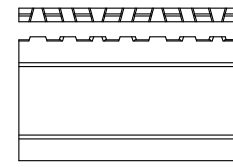


受枠:Aタイプ



受枠:Bタイプ

受け枠のBタイプは厚さ5mmのゴムパッキン付き



スベリ止め詳細図

荷重	溝幅 mm	型式記号	グレーチング本体				受枠		
			b寸法 mm	a寸法 mm	h mm	重量 kg	受枠 形式	寸法 mm	重量 kg
T25	200	AGNL20-50	995	300	50	25.1	A	L61×60×6	11.9
							B	L66×60×6	12.4
	250	AGNL25-55		350	55	30.4	A	L66×60×6	12.4
							B	L71×60×6	12.6
	300	AGNL30-60		400	60	36.8	A	L71×60×6	12.6
							B	L76×60×6	13.0
	350	AGNL35-65		450	65	42.5	A	L76×60×6	13.0
							B	L81×60×6	13.8
	400	AGNL40-75		500	75	53.2	A	L86×60×6	14.0
							B	L91×60×6	14.4
	450	AGNL45-75		550	75	57.6	A	L86×60×6	14.0
							B	L91×60×6	14.4
500	AGNL50-90	600	90	84.0	A	L101×60×6	15.8		
					B	L106×60×6	16.4		
T20	200	AGNL20-44	995	300	44	20.2	A	L56×60×6	11.6
							B	L61×60×6	11.9
	250	AGNL25-50		350	50	28.2	A	L61×60×6	11.9
							B	L66×60×6	12.4
	300	AGNL30-55		400	55	33.9	A	L66×60×6	12.4
							B	L71×60×6	12.6
	350	AGNL35-60		450	60	40.5	A	L71×60×6	12.6
							B	L76×60×6	13.0
	400	AGNL40-65		500	65	46.6	A	L76×60×6	13.0
							B	L81×60×6	13.8
	450	AGNL45-75		550	75	57.6	A	L86×60×6	14.0
							B	L91×60×6	14.4
500	AGNL50-75	600	75	62.3	A	L86×60×6	14.0		
					B	L91×60×6	14.4		

荷重	溝幅 mm	型式記号	グレーチング本体				受枠		
			b寸法	a寸法 mm	h mm	重量 kg	受枠 形式	寸法 mm	重量 kg
T14	200	AGNL20-28	995	300	38	18.1	A	L50×60×6	10.9
							B	L56×60×6	11.6
	250	AGNL25-44		350	44	22.5	A	L56×60×6	11.6
							B	L61×60×6	11.9
	300	AGNL30-50		400	50	31.4	A	L61×60×6	11.9
							B	L66×60×6	12.4
	350	AGNL35-50		450	50	34.5	A	L61×60×6	11.9
							B	L66×60×6	12.4
	400	AGNL40-55		500	55	41.4	A	L66×60×6	12.4
							B	L71×60×6	12.6
	450	AGNL45-55		550	55	45.0	A	L66×60×6	12.4
							B	L71×60×6	12.6
500	AGNL50-65	600	65	54.6	A	L76×60×6	13.0		
					B	L81×60×6	13.8		

材質	SS 400
処 理	本体 溶融亜鉛メッキ 受枠 樹脂系塗装

図名	鋼製グレーチング			符号	AGNL	縮尺
設計	佐取 2016.11.25	照査 佐取 2016.11.25	承認 野島 2016.11.25	記事	ノンスリップ ボルト固定式	
伊藤鉄工株式会社				図番	2016.1110.1430YS	葉ノ内