

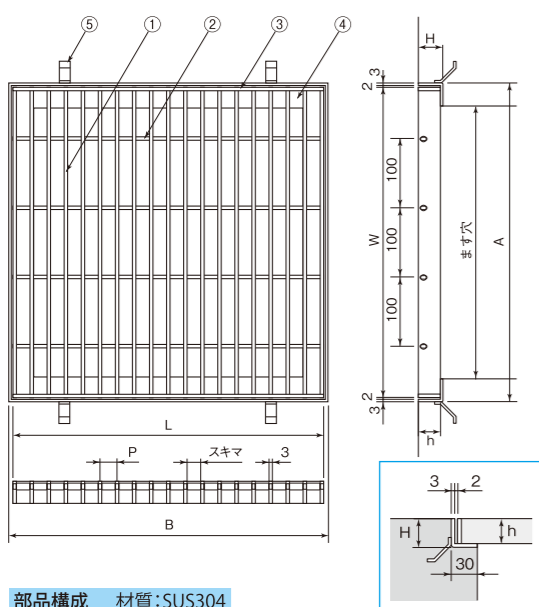
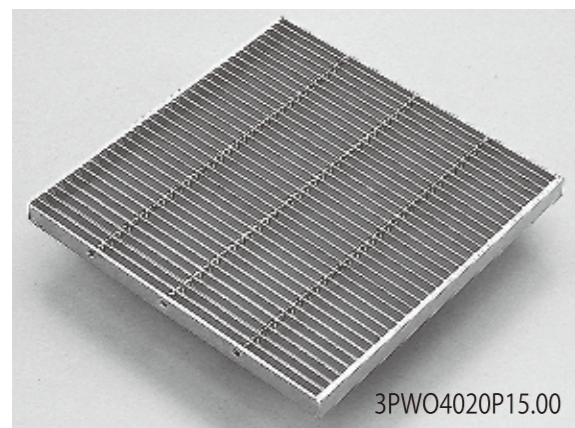
3PGO/3PRO/3PWO



3PGO プレーン
3PRO リプル・ノンスリップ
3PWO ウェーブ・ノンスリップ



ボルト固定型 3PGO-B 3PRO-B 3PWO-B



部品構成 材質:SUS304

①メインバー ②クロスパイプ ③エンドバー ④受枠 ⑤アンカー

ます 穴 (mm)	呼称	グレーチング 本体寸法		P 30.00 スキマ=27.00		P 24.75 スキマ=21.75		P 22.00 スキマ=19.00		P 19.80 スキマ=16.80	
		W	L	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重
200 × 200	2515	250	250	15	1.1 歩	1.2 歩	1.4 歩	1.5 歩	1.5 歩	1.5 歩	
	2520			20	1.5 2	1.6 2	1.8 4	2.0 4	2.0 4		
	2525			25	1.9 4	2.0 6/4	2.3 14/6	2.4 14	2.4 14		
	2532			32	2.4 14	2.6 20	3.0 20	3.2 20	3.2 20		
	2538			38	2.9 20	3.1 20	3.5 20	3.7 20	3.7 20		
250 × 250	3015	300	300	15	1.5 歩	1.7 歩	1.9 歩	2.0 歩	2.0 歩	2.0 歩	
	3020			20	2.0 歩	2.2 歩	2.5 歩	2.6 2	2.6 2		
	3025			25	2.4 2	2.8 4/2	3.1 4	3.3 4	3.3 4		
	3032			32	3.2 4	3.6 6	4.0 14	4.3 14	4.3 14		
	3038			38	3.7 14	4.3 14	4.8 20	5.0 20	5.0 20		
300 × 300	3515	350	350	15	2.0 歩	2.3 歩	2.5 歩	2.7 歩	2.7 歩	2.7 歩	
	3520			20	2.7 歩	3.0 歩	3.3 歩	3.6 歩	3.6 歩		
	3525			25	3.3 歩	3.7 2/歩	4.1 2	4.5 2	4.5 2		
	3532			32	4.3 4/2	4.8 4	5.3 4	5.8 6	5.8 6		
	3538			38	5.1 4	5.7 14	6.3 14	6.9 14	6.9 14		
350 × 350	4015	400	400	15	2.6 歩	2.9 歩	3.1 歩	3.4 歩	3.4 歩	3.4 歩	
	4020			20	3.4 歩	3.8 歩	4.1 歩	4.5 歩	4.5 歩		
	4025			25	4.2 歩	4.7 歩	5.1 歩	5.6 2/歩	5.6 2/歩		
	4032			32	5.5 2	6.1 2	6.7 4	7.3 4	7.3 4		
	4038			38	6.5 4	7.2 4	7.9 6	8.6 14	8.6 14		
400 × 400	4515	450	450	15	3.1 歩	3.6 歩	4.0 歩	4.3 歩	4.3 歩	4.3 歩	
	4520			20	4.1 歩	4.7 歩	5.3 歩	5.7 歩	5.7 歩		
	4525			25	5.1 歩	5.9 歩	6.6 歩	7.1 歩	7.1 歩		
	4532			32	6.7 歩	7.7 2	8.6 2	9.3 4	9.3 4		
	4538			38	7.9 2	9.0 4	10.2 4	11.0 4	11.0 4		
450 × 450	5015	500	500	15	3.8 歩	4.3 歩	4.8 歩	5.2 歩	5.2 歩	5.2 歩	
	5020			20	5.0 歩	5.7 歩	6.4 歩	6.9 歩	6.9 歩		
	5025			25	6.2 歩	7.1 歩	8.0 歩	8.5 歩	8.5 歩		
	5032			32	8.2 歩	9.3 歩	10.4 2	11.1 2	11.1 2		
	5038			38	9.6 2	10.9 4/2	12.2 4	13.1 4	13.1 4		
500 × 500	5515	550	550	15	4.6 歩	5.4 歩	5.8 歩	6.3 歩	6.3 歩	6.3 歩	
	5520			20	6.1 歩	7.1 歩	7.6 歩	8.4 歩	8.4 歩		
	5525			25	7.6 歩	8.8 歩	9.5 歩	10.4 歩	10.4 歩		
	5532			32	10.0 歩	11.5 歩	12.3 歩	13.5 2	13.5 2		
	5538			38	11.7 歩	13.6 2	14.6 2	16.0 4	16.0 4		
550 × 550	6015	600	600	15	5.3 歩	6.3 歩	6.9 歩	7.5 歩	7.5 歩	7.5 歩	
	6020			20	7.0 歩	8.3 歩	9.2 歩	10.0 歩	10.0 歩		
	6025			25	8.6 歩	10.3 歩	11.4 歩	12.4 歩	12.4 歩		
	6032			32	11.3 歩	13.5 歩	14.8 歩	16.1 歩	16.1 歩		
	6038			38	13.3 歩	15.9 2	17.5 2	19.0 2	19.0 2		
600 × 600	6515	650	650	15	6.3 歩	7.4 歩	8.0 歩	8.7 歩	8.7 歩	8.7 歩	
	6520			20	8.2 歩	9.7 歩	10.6 歩	11.5 歩	11.5 歩		
	6525			25	10.2 歩	12.0 歩	13.2 歩	14.3 歩	14.3 歩		
	6532			32	13.4 歩	15.8 歩	17.2 歩	18.6 歩	18.6 歩		
	6538			38	15.7 歩	18.6 歩	20.2 2	21.9 2	21.9 2		
650 × 650	7015	700	700	15	7.2 歩	8.4 歩	9.1 歩	10.1 歩	10.1 歩	10.1 歩	
	7020			20	9.5 歩	11.1 歩	12.1 歩	13.4 歩	13.4 歩		
	7025			25	11.8 歩	13.8 歩	15.0 歩	16.6 歩	16.6 歩		
	7032			32	15.5 歩	18.0 歩	19.6 歩	21.6 歩	21.6 歩		
	7038			38	18.2 歩	21.3 歩	23.1 歩	25.5 2	25.5 2		

呼称	P 15.00 スキマ=12.00		P 14.14 スキマ=11.14		P 13.03 スキマ=10.03		P 12.37 スキマ=9.37		P 11.00 スキマ=8.00		P 9.90 スキマ=6.90		P 9.00 スキマ=6.00		P 7.98 スキマ=4.98		四 L 受枠			
	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	質量 (kg/枚)	適用 荷重	受枠型式	A	B	H
2515	1.8 2	1.9 2	2.0 4/2	2.1 4	2.3 4	2.5 4	2.7 6/4	3.0 14/6	PL15	260	260	18	1.1							
2520	2.4 6	2.5 14/6	2.6 14	2.7 14	3.1 14	3.3 20/14	3.6 20	4.0 20	PL20			23	1.2							
2525	3.0 20	3.1 20	3.3 20	3.4 20	3.9 20	4.1 20	4.6 20	5.0 20	PL25			28	1.3							
2532	3.9 20	4.1 20	4.2 20	4.4 20	4.9 20	5.3 20	5.8 20	6.4 20	PL32			35	1.5							
2538	4.6 20	4.8 20	5.0 20	5.2 20	5.9 20	6.3 20	6.9 20	7.6 20	PL38			41	1.7							
3015	2.5 歩	2.6 歩	2.8 歩	2.9 歩	3.2 2	3.5 2	3.8 4/2	4.2 4	PL15	310	310	18	1.3							
3020	3.3 4	3.5 4	3.7 4	3.9 4	4.3 4	4.7 6	5.1 14	5.6 14	PL20			23	1.4							
3025	4.1 6	4.3 14	4.7 14	4.8 14	5.3 14	5.8 20	6.4 20	7.0 20	PL25			28	1.6							
3032	5.3 20	5.6 20	6.0 20	6.2 20	6.9 20	7.5 20	8.1 20	9.0 20	PL32			35	1.8							
3038	6.3 20	6.6 20	7.1 20	7.4 20	8.1 20	8.9 20	9.7 20	10.7 20	PL38			41	2.0							
3515	3.3 歩	3.6 歩	3.8 歩	3.9 歩	4.4 歩	4.7 歩	5.2 2/歩	5.8 2	PL15	360	360	18	1.5							
3520	4.4 2	4.7 2	5.0 2	5.2 2	5.8 4	6.3 4	6.9 4	7.7 6/4	PL20			23	1.7							
3525	5.5 4	5.9 4	6.3 4	6.5 6/4	7.3 14/6	7.9 14	8.7 14	9.7 14	PL25			28	1.9							
3532	7.1 14	7.6 14	8.1 14	8.3 20	9.3 20	10.1 20	11.1 20	12.4 20	PL32			35	2.1							
3538	8.4 20	9.0 20	9.6 20	9.9 20	11.1 20	12.0 20	13.2 20	14.7 20	PL38			41	2.3							
4015	4.4 歩	4.5 歩	4.9 歩	5.0 歩	5.6 歩	6.1 歩	6.7 歩	7.5 歩	PL15	410	410	18	1.7							
4020	5.8 歩	6.0 歩	6.5 歩	6.7 2/歩	7.4 2	8.1 2	8.9 4	10.0 4	PL20			23	1.9							
4025	7.2 4/2	7.4 4	8.1 4	8.4 4	9.3 4	10.2 6/4	11.1 6	12.5 14	PL25			28	2.1							
4032	9.3 6	9.6 14	10.5 14	10.7 14	11.9 14	13.1 20	14.2 20	15.9 20	PL32			35	2.4							
4038	11.0 14	11.4 20/14	12.4 20	12.7 20	14.1 20	15.5 20	16.9 20	18.9 20	PL38			41	2.6							
4515	5.4 歩	5.7 歩	6.2 歩	6.3 歩	7.1 歩	7.7 歩	8.5 歩	9.4 歩	PL15	460	460	18	1.9							
4520	7.2 歩	7.6 歩	8.2 歩	8.4 歩	9.4 歩	10.2 2	11.3 2	12.5 4/2	PL20			23	2.2							
4525	8.9 2	9.5 2	10.2 2	10.5 4/2	11.8 4	12.8 4	14.1 4	15.6 6	PL25			28	2.4							
4532	11.6 4	12.2 4	13.2 6	13.5 6	15.1 14	16.4 14	18.0 14	20.0 20	PL32			35	2.7							
4538	13.7 14	14.4 14	15.6 14	16.0 14	17.9 20	19.5 20	21.4 20	23.7 20	PL38			41	3.0							
5015	6.5 歩	6.9 歩	7.4 歩	7.7 歩	8.6 歩	9.4 歩	10.3 歩	11.5 歩	PL15	510	510	18	2.2							
5020	8.7 歩	9.1 歩	9.8 歩	10.3 歩	11.4 歩	12.6 歩	13.7 2/歩	15.3 2	PL20			23	2.4							
5025	10.8 歩	11.4 2/歩	12.3 2	12.8 2	14.3 2	15.7 4	17.1 4	19.1 4	PL25			28	2.7							
5032	14.0 4	14.7 4	15.8 4	16.5 4	18.3 6	20.1 14	22.0 14	24.5 14	PL32			35	3.0							
5038	16.5 6	17.4 14	18.7 14	19.6 14	21.7 14	23.9 20	26.1 20	29.1 20	PL38			41	3.3							
5515	8.0 歩	8.4 歩	8.9 歩	9.5 歩	10.4 歩	11.6 歩	12.5 歩	14.0 歩	PL15	560	560	18	2.4							
5520	10.6 歩	11.1 歩	11.9 歩	12.6 歩	13.9 歩	15.4 歩	16.6 歩	18.7 2/歩	PL20			23	2.6							
5525	13.2 歩	13.9 歩	14.8 歩	15.8 2/歩	17.3 2	19.2 2	20.8 4	23.3 4	PL25			28	2.9							
5532	17.1 4/2	17.9 4	19.1 4	20.3 4	22.3 4	24.7 6	26.7 14/6	29.8 14	PL32			35	3.3							
5538	20.2 4	21.2 6/4	22.6 6	24.0 14	26.4 14	29.3 14	31.6 20/14	35.4 20	PL38			41	3.6							
6015	9.4 歩	10.0 歩	10.6 歩	11.2 歩	12.5 歩	13.7 歩	14.7 歩	16.5 歩	PL15	610	610	18	2.6							
6020	12.4 歩	13.3 歩	14.1 歩	14.9 歩	16.6 歩	18.2 歩	19.6 歩	22.1 歩	PL20			23	2.9							
6025	15.5 歩	16.5 歩	17.6 歩	18.6 歩	20.7 2/歩	22.8 2	24.5 2	27.6 4	PL25			28	3.2							
6032	20.0 2	21.3 2	22.7 4	24.0 4	26.6 4	29.2 4	31.4 6/4	35.3 14/6	PL32			35	3.6							
6038	23.7 4	25.3 4	26.8 4	28.4 6	31.5 14	34.6 14	37.2 14	41.9 20/14	PL38			41	3.9							
6515	10.9 歩	11.6 歩	12.5 歩	13.1 歩	14.4 歩	16.0 歩	17.3 歩	19.3 歩	PL15	660	660	18	2.8							
6520	14.5 歩	15.3 歩	16.5 歩	17.4 歩	19.2 歩	21.3 歩	23.1 歩	25.7 歩	PL20			23	3.4							
6525	18.0 歩	19.1 歩	20.6 歩	21.7 歩	24.0 歩	26.6 2														