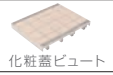


新製品 らくらくグレーチング

ダイクレ製品
のご紹介

型式別目次

テクニカル



トーションパネ
ジョイントパネ

ステンレス
グレーチング

ステンレス
玄関マット

ステンレス
ヒート蓋

マシンハッチ
フロアハッチ

配線ビット

排水ビット

レインシューター

スチール
グレーチング

ワイングラス
グレーチング

景観
グレーチング

リップ
ソフトカバー

床板
グレーチング

日鐵住金
ファイアフロア

ファイバー
グレーチング

プラスチック製品

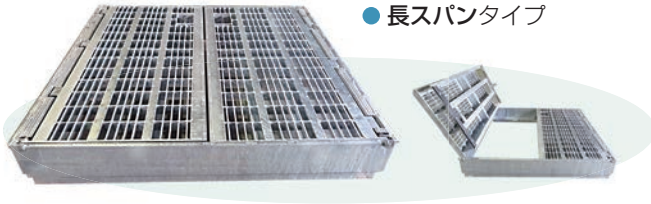
防水板

鋳鉄製鉄蓋

鋳鉄製
グレーチング

グリーンメイト

● 長スパンタイプ



道具を使わず簡単に開閉し、
メンテナンスを容易にします。

特長

らくらく開閉、らくらくメンテナンス

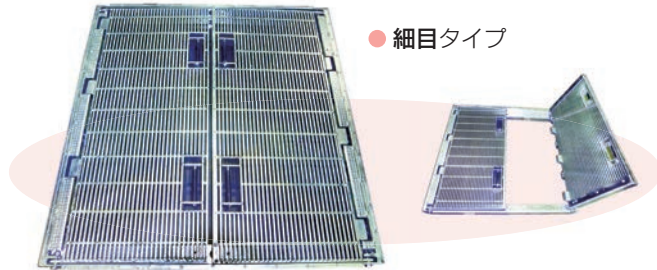
型式・仕様

片開きと両開きのタイプをご用意しています。
グレーチングの表面部分は滑り止め加工(ザラザラ・
イボイボ)が施してあり、**安全で快適な歩行感**が
得られます。開閉時の衝撃を吸収するゴム付きです。

Point

体感重量が軽量になりました!

グレーチング本体に設置されているトーションパネが、
より**シンプルな構造**と**スムーズな開閉**を実現しました。



らくらくグレーチング (普通目) 価格

荷重	マス穴	型式	ザラザラグレーチング				受 枠			標準価格		
			寸法 (mm) b × a × h	重量 (kg)	パネ有り開閉 重量 (kg)	開閉重量 低減率 (%)	寸法 (mm) B × A × H	内枠重量 (kg)	外枠重量 (kg)	本体 価格	受枠 価格	SET 価格
T-25	500×500	R5RE65-55	413×606×65	25.3	12.5	51	512×664×129	19.3	19.1	41,100	11,900	53,000
	600×600	R5RE75-66	513×706×75	38.3	10.2	73	612×764×139	24.2	22.6	52,600	14,500	67,100
	700×700	R5RE75-77	613×806×75	50.1	10.8	78	712×864×139	28.0	26.1	63,700	16,300	80,000
	800×800	R5RE90-88	(327+327)×906×90	37.6+37.6	12.0+12.0	68	812×964×154	37.7	31.8	111,000	22,900	133,900
	900×900	R5RE90-99	(359+395)×1006×90	41.0+45.0	10.2+10.5	76	912×1064×154	40.6	35.1	129,400	25,000	154,400
	1000×1000	IM31-R1000	(418+418)×1120×130	58.3+58.3	14.7+14.7	75	1024×1182×155	62.3	57.3	183,000	28,400	211,400
	1100×1100	IM31-R1100	(468+468)×1220×130	77.1+77.1	16.0+16.0	79	1124×1282×155	67.9	62.4	207,400	30,700	238,100
	1200×1200	IM31-R1200	(518+518)×1320×130	84.3+84.3	16.8+16.8	80	1224×1382×155	73.5	67.5	237,300	37,200	274,500
T-14 T-6	1300×1300	IM31-R1300	(568+568)×1420×130	96.4+96.4	16.6+16.6	83	1324×1482×155	80.1	72.8	267,500	40,100	307,600
	500×500	R5RE50-55	413×606×50	21.8	10.4	52	512×664×114	16.9	16.5	37,500	10,800	48,300
	600×600	R5RE55-66	513×706×55	33.3	10.6	68	612×764×119	22.5	20.3	47,000	13,200	60,200
	700×700	R5RE60-77	613×806×60	42.4	11.5	73	712×864×124	25.9	23.5	56,700	15,000	71,700
	800×800	R5RE65-88	(327+327)×906×65	29.7+29.7	10.9+10.9	63	812×964×129	32.4	29.3	89,600	18,700	108,300
	900×900	R5RE65-99	(359+395)×1006×65	34.4+37.5	11.7+11.3	66	912×1064×129	36.2	30.5	102,400	20,600	123,000
	1000×1000	IM00-R1000	(418+418)×1120×105	48.9+48.9	16.9+16.9	65	1024×1182×130	54.7	49.4	123,600	23,700	147,300
	1100×1100	IM00-R1100	(468+468)×1220×105	64.2+64.2	15.2+15.2	76	1124×1282×130	59.6	53.8	140,600	25,700	166,300
1200×1200	IM00-R1200	(518+518)×1320×105	70.0+70.0	17.1+17.1	76	1224×1382×130	64.5	58.2	221,000	31,500	252,500	
1300×1300	IM30-R1300	(568+568)×1420×130	92.2+92.2	16.0+16.0	83	1324×1482×155	80.1	72.8	259,300	40,100	299,400	

らくらくグレーチング (細目) 価格

荷重	マス穴	型式	ザラザラグレーチング				受 枠			標準価格		
			寸法 (mm) b × a × h	重量 (kg)	パネ有り開閉 重量 (kg)	開閉重量 低減率 (%)	寸法 (mm) B × A × H	内枠重量 (kg)	外枠重量 (kg)	本体 価格	受枠 価格	SET 価格
T-25	500×500	R1RE50-55	413×606×50	40.1	10.6	74	512×664×114	17.8	16.2	55,100	11,900	67,000
	600×600	R1RE50-66	513×706×50	60.4	19.4	68	612×764×114	20.8	19.3	69,400	13,500	82,900
	700×700	R1RE50-77	613×806×50	73.1	16.6	77	712×864×114	24.0	22.1	94,000	16,700	110,700
	800×800	R1RE55-88	(327+327)×906×55	49.9+49.9	10.8+10.8	78	812×964×119	32.5	25.7	129,200	18,000	147,200
	900×900	R1RE60-99	(377+377)×1006×60	67.3+67.3	14.3+14.3	79	912×1064×124	36.8	29.6	160,600	20,100	180,700
	1000×1000	IF31-R1000	(418+418)×1120×130	64.6+64.6	13.1+13.1	80	1024×1182×155	62.3	57.3	213,000	28,400	241,400
	1100×1100	IF31-R1100	(468+468)×1220×130	86.0+86.0	14.5+14.5	83	1124×1282×155	67.9	62.4	263,900	30,700	294,600
	1200×1200	IF31-R1200	(518+518)×1320×130	96.1+96.1	15.3+15.3	84	1224×1382×155	73.5	67.5	292,200	37,200	329,400
1300×1300	IF31-R1300	(568+568)×1420×130	111.4+111.4	16.1+16.1	86	1324×1482×155	80.1	72.8	333,200	40,100	373,300	
T-14 T-6	500×500	R1RE38-55	413×606×38	25.3	12.2	52	512×664×102	15.2	14.7	45,200	12,000	57,200
	600×600	R1RE44-66	513×706×44	39.4	11.8	70	612×764×108	19.1	18.4	57,100	13,800	70,900
	700×700	R1RE44-77	613×806×44	52.7	12.1	77	712×864×108	23.2	21.3	88,400	16,900	105,300
	800×800	R1RE50-88	(327+327)×906×50	44.5+44.5	10.7+10.7	76	812×964×114	31.2	24.6	121,600	18,400	140,000
	900×900	R1RE50-99	(377+377)×1006×50	56.1+56.1	13.4+13.4	76	912×1064×114	35.1	27.7	143,800	20,300	164,100
	1000×1000	IF00-R1000	(418+418)×1120×105	58.1+58.1	14.1+14.1	76	1024×1182×130	54.7	49.4	187,900	23,700	211,600
	1100×1100	IF00-R1100	(468+468)×1220×105	73.2+73.2	15.2+15.2	79	1124×1282×130	59.6	53.8	226,600	25,700	252,300
	1200×1200	IF00-R1200	(518+518)×1320×105	85.6+85.6	14.6+14.6	83	1224×1382×130	64.5	58.2	259,200	31,500	290,700
1300×1300	IF30-R1300	(568+568)×1420×130	107.6+107.6	17.1+17.1	84	1324×1482×155	80.1	72.8	324,800	40,100	364,900	

※グレーチング寸法が大きいにも関わらず、パネ有り開閉重量が軽いケースは、トーションパネ使用を多くしているケースです。
(例1) IM00-R1200 : トーションパネ12本使用 17.1kg/枚 (例2) IM30-R1300 : トーションパネ20本使用 16.0kg/枚